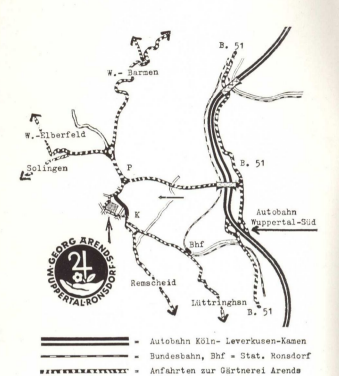


Georg Arends

Wuppertal-Ronsdorf



Bus-Haltestellen : P = Parkstrasse, K = Kniprodestrasse

(Linie 10 = Barmen, Linie 20 = Elberfeld)

•-- Nicht die erste nach Ronsdorf beschilderte Abfahrt nehmen! Durchfahren bis Verteiler Parkstraße (P)

Besuchs- und

Geschäftszeit: Montag bis Freitag 8—12 Uhr · 14—18 Uhr Samstag 8—12 Uhr

Ein sofortiges Mitnehmen von Pflanzen, die bei einem Besuch in der Gärtnerei ausgewählt werden, ist aus arbeitstechnischen Gründen nicht möglich; ein späterer Abholtermin kann jedoch jederzeit vereinbart werden.

GEORG ARENDS

STAUDENGROSSGÄRTNEREI

WUPPERTAL-RONSDORF

Postscheck-Konto: Köln Nr. 9141 · Ruf 7 25 20 Bank: Deutsche Bank und Städt. Sparkasse, Wuppertal-Ronsdorf

10% Beh.-Rabatt



Inhaltsverzeichnis

(Ausgabe 1962)

Umschlagbild: Cimicifuga (Silberkerze)

Lageplan
Anschreiben, Hinweise
Eigene Neuheiten von 1961
Azalea aronensis (G.A.) Neuheit von 1960
Eigene Züchtungen von 1948-1960
Schnitt- und Schmuckstauden
Niedrige Stauden (Alpine, Polsterpflanzen usw.) 36-40
Felsensträucher
Winterharte Freilandfarne
Ziergräser
Schling- und Kletterpflanzen
Sumpf- und Wasserpflanzen
Seerosen
Moorbeetpflanzen
Azaleen
Azalea arendsii
Rhododendron
Heidekräuter
Alphabetische Verzeichnisse:
Angeboténe Gattungen 60/61
Deutsche Pflanzennamen
Staudenzusammenstellungen nach unserer Wahl 64
Verkaufsbedingungen
Einzelaufschlag, Mengenrabatt

Seit Gründung

unserer Gärtnerei im Jahre 1888 befassen wir uns mit dem Anbau und vor allem auch mit der züchterischen Verbesserung von Stauden. Tausende von Arten und Sorten sind im Laufe der langen Jahre durch unseren Betrieb gegangen und auf ihren Wert geprüft worden, und viele eigene Neuzüchtungen fanden von hier den Weg in die staudenverwendenden Gärten der Welt.

Überall im In- und Auslande, wo wir unsere Pflanzen, insbesondere die eigenen Züchtungen zeigten, sei es auf Ausstellungen, in Vergleichen oder Wettbewerben, erhielten wir hohe und höchste Auszeichnungen und Anerkennungen. Staats- und Ehrenpreise, Gold- und andere Medaillen, Wertzeugnisse und Diplome legen in ihrer Vielheit Zeugnis ab von der Leistungsfähigkeit unseres Hauses.

In den deutschen Staudensichtungsgärten und bei sonstigen Anbauvergleichen bewährten sich unsere eigenen Neuheiten aufs Beste. Die vielen Auszeichnungen, sowie die Aufnahme praktisch aller unserer Züchtungen in die Standartsortimente sprechen für die hier aufgewandte Sorgfalt in der Pflanzenzucht.

Unsere Gärtnerei

liegt in rauher Höhenlage des "Bergischen Landes". Die hier in steinig-lehmigem Verwitterungsboden wachsenden Pflanzen sind abgehärtet und widerstandsfähig; sie bilden in dem mit Motorfräsen bearbeiteten Land ein hervorragend gutes Wurzelwerk. Lockere Pflanzung trägt weiterhin dazu bei, daß die Pflanzen den nötigen Raum zur Entwicklung haben und so auch genügend ausreifen. Alpine und Polsterstauden werden überwiegend in Töpfen gezogen und mit festem Wurzelballen geliefert. Die unter diesen Verhältnissen kultivierten Pflanzen bieten beste Gewähr für ein gutes An- und Weiterwachsen auch in anderen Gegenden.

Unser Pflanzensortiment ist umfangreich und erprobt. Neben eigenen Neuzüchtungen werden auch die Einführungen anderer Spezialisten des In- und Auslandes laufend mit aufgenommen; Voraussetzung dazu ist jedoch immer, daß sie sich in vorhergehenden Vergleichen bewähren. Die auf diese Weise ständig auf der Höhe gehaltene Pflanzenauswahl wird selbst den höchsten Ansprüchen genügen.

Wir legen Wert darauf, nur das wirklich Beste anzubieten und damit dem Käufer die Wahl zu erleichtern. Gerade bei den Hauptgruppen, wie Astern, Rittersporn, Helenium, Iris, Phlox usw. wachsen die Sortimente lawinenhaft an, und oft unterscheiden sich die von den vielen Züchtern der verschiedenen Länder herausgebrachten Sorten fast nur durch ihren Namen und den Preis. Überlassen Sie uns die Sortenauswahl, wo Sie im Zweifel sind!

Ein besonderer Hinweis gilt unserer betriebseigenen, fast 75-jährigen Erfahrung in Staudenzucht und Staudenpflege, eine Erfahrung, wie sie in diesem Umfange andere Staudengärtnereien kaum noch aufweisen können. Sie kommt auch Ihnen zugute, denn eine sachgemäße Auswahl und Beratung, in Verbindung mit einwandfreiem Pflanzenmaterial, ist gerade bei Stauden aller Art von besonderer Bedeutung!

Staudenkauf ist Vertrauenssache!

Das ist kein leeres Wort, denn der Name, den Sie in einem Katalog oder Angebot finden, gibt keinerlei Anhalt über die Stärke der jeweiligen Pflanze. So kann sich unter der gleichen Bezeichnung ein Sämling, Teilstück oder Rißling, wie auch eine kräftige, blühbare Staude verstecken!

Nur mit dieser Tatsache sind die oft starken Abweichungen in den Staudenpreisen zu erklären. In Ihrem Interesse liegt es, dort zu kaufen, wo Ihnen **Gewähr für die Lieferung eines einwandfreien Pflanzenmateriales** zu angemessenem Preise geboten wird.

Unser alteingeführtes Haus gibt Ihnen diese Gewähr.

Immer wieder bestätigen freiwillige Anerkennungen aus unserem Abnehmerkreis die gute Qualität der von hier kommenden Pflanzen und die wunschgemäße und sorgfältige Erledigung der Bestellungen. Wir bleiben weiter bemüht, alles zu tun, um unsere Abnehmer in jeder Weise zufrieden zu stellen.

Als Mitglied der "Sondergruppe Stauden" im "Zentralverband des deutschen Gartenbaues" unterziehen wir uns regelmäßiger Überprüfungen der von uns herangezogenen Pflanzenbestände auf Sortenechtheit, Gesundheit und Qualität. Wir sind zur Führung des Gütezeichens "Deutsche Qualitätsstauden" berechtigt; darüber hinaus gibt Ihnen unser eigenes Firmenzeichen, das unseren Namen mit der pflegenden Hand des Gärtners und dem botanischen Zeichen für die Staude verbindet, Gewähr für bestmögliche Leistungen.



Ein Pflanzenkatalog

kann kaum eine erschöpfende Beschreibung der darin angebotenen Gewächse bringen, vor allem dann nicht, wenn die Sortimente umfangreich sind; — er würde sonst zu einem dicken und kostspieligen Folianten werden.

Aufgabe eines solchen Kataloges ist vielmehr, aufzuzeigen, was jeweils in guten Pflanzen vorhanden ist und wie sich der Preis dafür stellt. Kurze Hinweise auf Blütenfarbe, Blütezeit, Höhe der Pflanzen und Angaben über Standort-Ansprüche werden in den meisten Fällen genügen müssen.

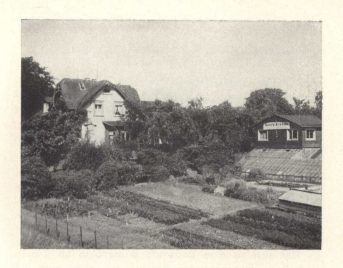
Der Gartenneuling wird anfangs vielleicht hilflos vor den langen Listen botanischer Namen stehen, aber schon eine geringe Kenntnis der heimischen Pflanzenwelt und das Wissen um deutsche Pflanzennamen dürfte bald auch eine Brücke zu den botanischen Bezeichnungen schlagen. Ohne jegliche Vorkenntnisse dieser Art wird auch die längste Beschreibung keine fest umrissene Vorstellung einer Pflanze geben, es sei denn, man illustriert die Angaben durch gute Abbildungen.

Wer sich schneller mit Garten und Pflanzen vertraut machen will, kann zu guter Fachliteratur greifen, die uns in einschlägigen Werken und Gartenzeitschriften zur Verfügung steht. Der beste Weg jedoch dürfte sein, offenen Auges alles das zu erfassen, was sich uns an schönen Gärten und Pflanzen täglich zeigt.

Der Besuch von Gartenbauausstellungen und gut geführten Gärtnereien ist immer anzuraten. Vor allem aber sollte man, einmal auf Reisen, sich die Zeit gönnen, gärtnerisch interessante Anlagen und Einrichtungen zu besichtigen. Man denke beispielsweise an die Pflanzenschätze in unseren botanischen Gärten, wie München-Nymphenburg, Berlin-Dahlem, Köln, Bonn usw., an die umfangreichen Anlagen in der Gruga-Essen, auf dem Killesberg-Stuttgart, im Rheinpark Köln oder Westfalenpark-Dortmund, auf der Mainau oder im Palmengarten zu Frankfurt. Die wichtigsten Sammlungen für den Staudenfreund dürften aber wohl im Berggarten zu Hannover und dem Staudensichtungsgarten in Weihenstephan bei München zu finden sein.

Auch den Blick über den Gartenzaun und das Gespräch mit einem Gartenfreund, den man gerade bei der Pflege seiner Lieblinge sieht, sollte man nicht scheuen. Überall findet man Anregungen. Das gilt nicht nur für den angehenden und planenden Gartenfreund, sondern in gleichem Maße für den schon erfahrenen Gartenliebhaber und Gärtner.

Zu den bei solchen Besichtigungen und Aussprachen gemachten Notizen mag auch der vorliegende Katalog als Ergänzung und Bezugsnachweis dienen.







Haupteingang zur Großgärtnerei Arends mit Privat- und Geschäftshaus, Werkswohnungen, Versand- und Lagerräumen

Winterharte Stauden

sind Blüten- und Blattgewächse, welche aus einem ausdauernden Wurzelstock alljährlich im Frühling ihre krautigen Triebe aufs neue entwickeln, die dann im Herbst unter der Einwirkung stärkerer Fröste wieder absterben; nur eine kleine Gruppe von Alpinen und Polsterstauden bleibt wintergrün.

Schon im März-April blühen die frühesten Arten und Sorten, weitere folgen im Flor, bringen eine farbfrohe Blütenpracht während der Spätfrühlings- und Sommermonate, die dann im Herbst mit dem leuchtend-warmen Farbspiel der Chrysanthemen und Astern verklingt.

Es läßt sich so eine dauernde Blütenfolge im Garten festhalten, abwechslungsreicher und vor allem auch auf die Dauer mit weniger Kosten verbunden, als die alljährlich notwendige Neubepflanzung mit Einjahrsblumen.

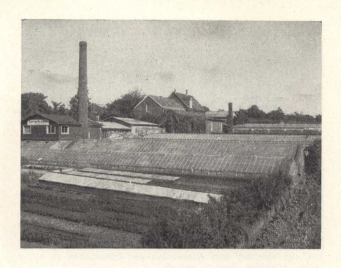
Die Mehrzahl der Stauden kann jahrelang auf ihrem Platz stehen bleiben, wenn der Boden zwischen den Pflanzen locker gehalten und alljährlich etwas Dünger (am besten Torfdünger) leicht in die obere Erdschicht eingehackt wird. Williges und üppiges Blühen wird diesen geringen Arbeitsaufwand lohnen.

Wenn bei besonders starkwachsenden Arten die Blühwilligkeit nach längeren Jahren nachläßt, ist es zweckmäßig, die Pflanzen herauszunehmen, durchzuteilen und nach Einbringen nahrhafter Erde wieder in der ursprünglich verwandten Stückzahl neu zu pflanzen. Eine solche Verjüngung kann notwendig werden, wenn die Pflanzen im Laufe der Jahre innerhalb des groß gewordenen Wurzelballens nicht mehr genügend Nahrung finden.

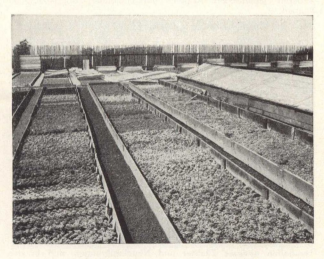
Um eine gute Wirkung zu erzielen, ist es ratsam, nicht zu viele Sorten zu wählen, sondern lieber von den einzelnen Stauden größere Tuffs anzupflanzen, die dann als solche wuchtiger wirken.

Die vorteilhafteste Zeit zum Pflanzen von Stauden ist im Herbst ab Anfang September; im Frühjahr, je nach Witterung, ab Anfang März bis gegen Anfang Mai. Alpine- und Polsterpflanzen, die großenteils in Töpfen angezogen werden oder aber festen Faserwurzelballen haben, können bei geeigneter Witterung auch während des ganzen Sommers bezogen werden, ebenso Heidekräuter, Moorbeetsträucher und die ebenfalls mit festem Topfballen zum Versand kommenden Felsensträucher und Gehölze.

Einem Versand auch auf größere Entfernungen stehen keine Bedenken entgegen. Die Verpackung wird sorgfältig und zweckentsprechend ausgeführt, und die Pflanzen treffen in bestem Zustande ein, wie immer wieder in zahlreichen Anerkennungen bestätigt wird.







Gewächshausanlagen Teil der Unterglasflächen zur Staudenanzucht Ausschnitt aus den Anzuchten von Alpinen und Polsterstauden

Eigene Neuzüchtungen 1960/61

(G.A.) = eigene Züchtung

Die von uns angebotenen **eigenen Züchtungen** haben lange Beobachtungen und Vergleiche hinter sich. Sie stellen etwas **völlig Neues** oder aber **auffällige Verbesserungen** schon vorhandener Sorten dar.

Hydrangea acuminata hybr. Preciosa (A.G. 1961)

Hortensie - O

Auffallende Züchtung aus Hydrangea acuminata mit einer rotblühenden Gewächshaushortensie. Sie ist völlig winterhart, hat das schöne, broncebraune Holz, das broncefarben getönte Laub der Hydrangea acuminata und runde Blütenballen, wie die allgemein bekannten Hortensien. Die Blütenfarbe ist ein helles, warmes Rot, das sich mit dem Älterwerden der Blütenballen zu einem satten, kupfrigen Weinrot vertieft.

Blütezeit Juli-September, erreichbare Höhe 100 - 120 cm

Jungpflanzen mit Topfballen 15 - 20 cm DM 2.— 20 - 30 cm DM 3.— **H**

Azalea Aronensis (G.A.1960)

Goldene Medaille Bundesgartenschau Stuttgart 1961 (Namenschutz, Nachbau nicht gestattet.)

Unter der Bezeichnung Azalea aronensis (G.A.) bieten wir eine Züchtung an, die sich von den bisher vorhandenen Azaleen-Gruppen wesentlich unterscheidet. Sie entstammt Kreuzungen der Zwergazalea (A. multiflora, G.A.) mit besten Typen unserer Azalea arendsii und härtesten Azalea indica.

Die hieraus entstandenen Hybriden zeichnen sich durch gedrungenen, niedrigen Wuchs und feste, dunkelgrüne, im Herbst meist braunrot verfärbende Belaubung und eine überraschende Blühwilligkeit aus. Die Blüten sind klein bis mittelgroß; sie erscheinen schon bei jüngsten Pflanzen in einer solchen Fülle, daß das Laub unter ihnen verschwindet. Einige Typen zeigen die auch bei anderen japanischen Azaleen vorkommenden doppelkronigen

Die Farbe umfaßt die ganze Skala von hell- bis dunkellila und purpur, von rosa, lachs und dunkellachs bis karminrot. Blütezeit: **Mai.**

Die Winterfestigkeit ist der von Azalea arendsii gleichzustellen. Wie bei allen nicht laubabwerfenden Azaleen ist aber auch hier ein leichter Reisigschutz gegen starke Besonnung in den Wintermonaten und die Auswirkung schneeloser Kälte und austrocknender Winde zu empfehlen.

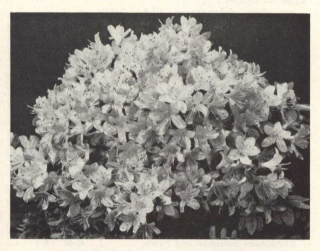
Azalea aronensis eignet sich hervorragend für Steingärten, zur Grabbepflanzung und ganz allgemein im Zusammenwirken (Vorpflanzung) mit anderen Azaleen, Rhododendron und ähnlichen Pflanzen.

Wir bieten vorerst Pflanzen von ausgesuchten Nummersorten unter Farbbezeichnung an (Farben wie oben angegeben).

> 10 - 15 cm 4.— DM 15 - 20 cm 6.— DM 20 - 25 cm 8.— DM 30 - 40 cm 12.— DM

Neuheiten anderer Züchter und Neueinführungen sind in den allgemeinen alphabetischen Zusammenstellungen mit aufgeführt.







Pflanzung von Azaleen, Eriken, Moorbeetgehölzen Azalea aronensis (G.A.), Neuheit Azalea multlilora (G.A.) Zwergazalea

Höhe Blüte- DM

Eigene Züchtungen

aus den Einführungsjahren 1948 - 1960

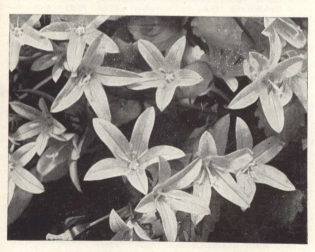
(G.A.) = Eigene Züchtungen

Die von uns angebotenen eigenen Züchtungen haben lange Beobachtungen und Vergleiche hinter sich. Sie stellen etwas völlig Neues oder aber auffällige Verbesserungen schon vorhandener Sorten dar.

Aconitum — Eisenhut - O S Arendsii (G.A.) Aus einer Kreuzung von	Hone	Monat	DM
Aconitum wilsonii mit A fischeri entstanden, vereinigt diese Neuheit die besten Eigenschaften der Ausgangsarten. Leuchtend dunkelblaue Blüten stehen auf straffen, hohen Stielen.	80-100	9-10	1.50
Aster — Astern - & & & & & & & & & & & & & & & & & &	120-150	9-10	1. —
Astilbe — Prachtspiere - 🕽 🎖 arendsii Cattleya (G.A.) Starkwachsende Neuzüchtung, mit dichten, cattleyenfarbi- gen Blütenrispen.	100-120		1.20
arendsii Finale (G.A.) Einkreuzung bewährter Sorten mit der spätblühenden, niedrigen Astilbe chinensis pumila ergaben diese Neuheit, die den Flor der Gartenastilben um einige Wochen verlängert Frischrosafarbene, dichte, über dem Laubbusch ansetzende fedrige Rispen.	50	8-9	1.20
arendsii Glut (G.A.) Dunkellaubiger Ab- kömmling der Sorte Feuer, von noch inten- siverer, leuchtendroter Blütenfarbe.	80-100	8	1.50
arendsii Intermezzo (G.A.) Zur Gruppe der spätblühenden Sorten gehörend, von ge- drungenem Wuchs und dichten, lachsrosa- farbenen Rispen. Ergänzung der bewährten Züchtungen Serenade und Finale.	40-50	8-9	1
arendsii Serenade (G.A.) Aus gleicher Her- kunft wie die Züchtung "Finale" (1953) unterscheidet sie sich von dieser durch noch niedrigeren Wuchs und dunklere, erikafarbene Blüten.	40	8-9	1.20
arendsii Spinell (G.A.) Kräftig wachsende Hybride, aus Einkreuzungen mit A. thun- bergii stammend, mit lockeren, breitbuschi- gen roten Rispen	100	7-8	1.50
japonica hybr. Mainz (G.A.) Verbesserung der Züchtung "Emden", von kräftig lilarosa Farbe und gedrungenem Wuchs. Wertvoll auch für die Treiberei.	50-60	6-7	1.20
simplicifolia hy <mark>br. Bronce Elegans (G.A.)</mark> Blätter im Austrieb broncefarben, später dunkelbroncegrün. Elegant überhängende, lockere Blütenrispen von dunkelrosa Farbe.	40	8	1.50
simplicifolia hybr. praecox alba (G.A.) Weiß- blühendes Gegenstück zu der altbewährten, rosafarbigen Sorte Praecox. Treibfähig.	40-50	8	1.50
thunbergii hybr. Straußenfeder (G.A.) Eine typische A. thunbergii, mit überhängenden, breitverzweigten Rispen in kräftig lachs- rosa Farbe.		8	1.20
1030 13100 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			





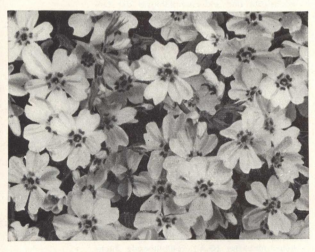


Eigene Züchtungen:
Astilbe arendsii Cattleya (G.A.) Prachtspiere
Bergenia hybr. Silberlicht (G.A.)
Campanula poscharskyana Stella (G.A.)

%=Schnitt, ∀=Bienenweide, G.A.=	Eigene	Zücht	ung
Aubrieta — Blaukissen - ○	Höhe	Blüte- Monat	DM
delt. hybr. Eos (G.A.) Diese Züchtung bildet besonders feste, dichte Polster mit großen, zart rosa Blüten.	10	4-5	0.80 T
delt. hybr. Rosenteppich (G.A.) Wüchsige, reichblühende Züchtung mit auffallend karminrosa Blüten.	10	4-5	0.80 T
Azalea — Zwergazalee - ① multiflora (G.A.) Ein hier entstandener Sämling unbekannter Herkunft. Schon kleinste Pflanzen dieser niedrigbreitwachsenden, winterharten Varietät bringen eine über- reiche Fülle von lila-rosa Blüten. Erreich- bare Höhe	20-30	5 3.—	/6.—
Bergenia (Megasea), — Bergenie - O hybr. Abendglut (G.A.) niedrig bleibende Form, mit dunkelpurpurroten Blüten; satt- grünes, im Herbst broncebraun verfärben- des Laub.	20-30	4-5	1.50
hybr. Morgenröte (G.A.) starkwachsende Hybride, mit leuchtend rosa Blüten auf straffen, verzweigten Stielen. Gut nach- blühend bis zum Herbst.	20-30	4-5	2.50
hybr. Silberlicht (G.A.) kräftig wachsend, Blüten weiß mit rosa Schein	40	4-5	2.—
Campanula — Glockenblume - O O O Poscharskyana hybr. Stella (G.A.) Ein besonders guter Typ aus der Kreuzung der starkwachsenden C. poscharskyana mit der dunkellilafarbenen C. garganica Mrs. Payne. Große, sternförmige, dunkellila Blüten.	15	6-9	1.20 T
Chrysanthemum — Gartenchrysantheme arcticum Schwefelglanz (G.A.) Hellgelbe Margeriten-Blumen über sattgrünem, deko- rativen Laubbusch. Wertvoll durch große Winterhärte und späte Blütezeit.			1.20 T
koreanum. Die nachstehend genannten Züchtungen sind hier in jahrelanger Beob- achtung erprobt; sie sind besonders wider- standsfähig.			
 Citrus (G.A.) zitronengelb, halbgefüllt Goldbronce (G.A.) broncefarbig, halbgf Sioux (G.A.) rotbraun, einfach, 	70-80 70-80 50-60	9-10 9-10 9-10	1 T
Chrysanthemum — Margeritenblume - Cmaximum Gruppenkönig (G.A.) kräftig wachsende, überaus reichblühende, straffe Gruppensorte, mit großen, in der Form an einfache Zinnien erinnernde weiße Blüten.		7-8	1.20
Chrysanthemum (Pyrethrum) — Farbige	Marger		
roseum Laurin (G.A.), Zwergsorte, von kom- paktem Wuchs, mit rein lachsfarbenen Blüten		5-6	1.20
roseum Regent (G.A.) Starkwachsend, straff- stielig, ein rotblühendes Gegenstück zu be- währter Sorte E. M. Robinson.		5-6	1.50
roseum Roter Zwerg (G.A.) Gedrunger wachsende, niedrig bleibende Züchtung mi leuchtend roten Blüten.	t	5-6	1.50
Cytisus — Ginster - Opraecox Goldspeer (G.A.) Diese wertvolle Züchtung stammt aus Rückkreuzung mit Cytisus purgans. Sattgelbe Blüten an schlan ken, leicht überhängenden Trieben lasset diesen Typ gegenüber dem bekannten, hel	t - 1		
len Elfenbein-Ginster stark auffallen	150-200	5	5.— T



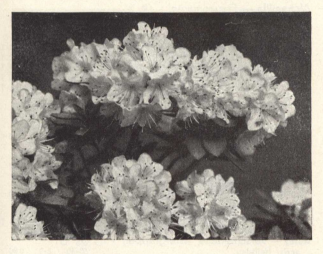




Eigene Züchtungen:
Chrysanthemum arcticum Schwefelglanz (G.A.)
Eryngium alpinum hybr. Opal (G.A.) Alpendistel
Phlox subulata Rotraut (G.A.) Polsterphlox

	Häbo	Blüto	DM
Erigeron — Feinstrahl - O S hybr. Violetta (G.A.) feinstrahlige, gefüllte, dunkelviolette Blüten. Der Flor verlängert die Blütezeit der bewährten Züchtung Eri-	Höhe	Blüte- Monat	DM
geron Wuppertal	80	7	1.20 H
Eryngium — Edeldistel - O S S S S S S S S S S S S S S S S S S	80-100	7-8	1.50
alpinum Opal (G.A.) im Wuchs gleich der Sorte Amethyst, jedoch von silbrig-lila Blütenfarbe	80-100	7-8	1.50
Phlox — Frühsommerphlox - O arendsii Susanne (G.A.) Züchtung aus der Gruppe der frühblühenden Phlox. Die Blüten sind weißgrundig mit großer, roter, zum Rande hin heller werdende Mitte	40-50	6-8	1.20
Phlox — Flammenblume - Opaniculata Gnom (G.A.) Auffallend niedrige wüchsige und gesunde Sorte mit kräftig			
rosafarbenen Blüten	50	7-8	1.—
Phlox — Polsterphlox - Osubulata Rotraut (G.A.) reichblühende Polsterform mit auffallend karminroten			
Blüten	10-15	5	1.— T
Primula — Primel, Schlüsselblume - (helenae Blütenkissen (G.A.) Eine Kissenprimel, mit den guten Eigenschaften der bekannten älteren Züchtungen. Blüten hellrot mit lachs Schein.	10	3-4	1
Rhododendron — Zwergalpenrose - (impeditum hybr. Amethyst (G.A.) Diese Züchtung vereint die Widerstandsfähigkeit des Rhod. hippophaeoides mit der intensiven Blütenfarbe des Rhod. impeditum. Wertvoll für Stein-, Heidegärten und Grab-)		
bepflanzung. Amethystblau, erreichb. Höhe radistrotum (G.A.) Hybride von Rh. radicans und Rh. calostrotum, mit großen, purpurnen			
Einzelblüten.	15-20	5	3/6
Saxifraga — Steinbrech - (G.A.) Die caesp. hybr. Purpurteppich (G.A.) Die wüchsigste und widerstandfähigste der farbigen moosartigen Steinbrechsorten, hell-			
karminrot	15	4-5	0.70
art. Blüte weiß	10-15	5	0.80
Sedum — Fetthenne - 🔾 cauticulum robustum (G.A.) Starkwachsende Hybride aus einer Kreuzung mit S. telephium. Die Züchtung hat das Aussehen und die guten Eigenschaften des S. cauticolum, ist aber in allen Teilen wesentlich größer.			
Blaugrün belaubte Triebe enden in leuch- tend roten Blütenständen	20-25	9	1.20 T
telephium Herbstfreude (G.A.) Aus Kreu- zungen von Sedum telephium mit Sedum spectabile stammend, zeichnet sich diese Hybride durch den gedrungenen, nicht aus- einanderfallenden Wuchs und die großen,			
gewölbten, bräunlichroten Blütenstände aus. Trollius — Trollblume - O		9	1.—
hybr. Alabaster (G.A.) Spätblühende Züch- tung mit rahmweißen, kugeligen Blüten.	50-60	5-6	1.20



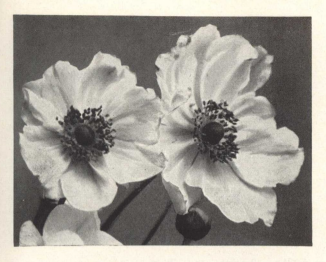




Eigene Züchtungen:
Sedum cauticolum robustum (G.A.) Mauerpfeffer
Rhododendron impeditum Amethyst (G.A.)
Sedum telephium Herbstfreude (G.A.) Fetthenne

Schmuck- und Schnittstauden

Schinack- and Schiniste	iuue	"	
Ashilles Sabafasaba OV	Höhe		DM
Achillea — Schafgarbe - O & filipendulina Coronation Gold, goldgelb,		Monat	
filipendulina Coronation Gold, goldgeld,	80-100	7-8	1.20
graulaubig - Parker's var., goldgelb,	100-120	7-8	1.—
millefolium Cerise Queen, kirschrot	40-50	6-8	0.80
ptarmica fl. pl. Schneeball, weiß, gefüllt, .	60-70	7-8	0.80 T
	00-70	, ,	0.00
Aconitum — Eisenhut - O D X			
arendsii, Beschreibung Se	ite 10		1.50
lycoctonum pyrenaicum, hellgelb,	120-150	7-8	1
napellus Spark's var., dunkelviolett,	120-150	7-8	1
paniculatum, blauviolett,	120-150	7-8	1
- nanum, (G.A.), blauviolett,	80-100	7-8	1
Astron Chistophalinst O			
Actaea — Christophskraut -	10.00	,	4.50
	60-80		1.50
spicata, weiß, schwarze Beeren,	60-80	6	1.50
Alchemilla — Frauenmantel - ① 💥			
acutiloba, grünlich-gelb,	20-30	6-7	0.80
acamoba, gramen gelo,	20 30		0.00
Anemone — Herbstanemone - ()			
japonica Honorine Jobert, weifs,	60-80	9-10	1.20 T
- hupehensis praecox (G.A.), rosa,	40-50	8-9	1.20 T
Septembercharme, dunkelrosa,	70-80	8-9	1.20 T
- Königin Charlotte, silbrig-rosa,	70-80	9-10	1.20 1
- Prinz Heinrich, hell-weinrot	50-60	9-10	1.20 T
Aquilegia — Akelei - O D 🐰 🗸		The same	3
coerulea hybr., reiches Farbenspiel,	60-70	6	0.80
hybr. Crimson Star, rot, rahmweiße Mitte,	50-60	6	1
- Dunkelblaue Riesen, dunkelblau	70-80	6	0.80
- Mac Kana-Hybriden, langgespornt,	FO 10		172
bunte Mischung	50-60		1
helenae, (G.A.), blau, weiße Mitte,	40-50	5-6	0.00
Aruncus — Geißbart - ()			
silvester. weiß,	120-180	5-6	1.20
Asparagus — Zierspargel - O 💥			9 1
pseudoscaber, feinlaubig,	80-100		1.50
Aster — verschiedene Astergruppen - O	5 %	1	
acris, hellblau	50-60	8-9	0.80
- nanus, lichtblau	20-30	8-9	1.—
	20 50	ME TO	
amellus, Bergaster	40	9-10	1.20
- Gnom, dunkelviolett,	60	8-9	1.20
- Hermann Löns, hellblau	40-50	8-9	1.20
 Kobold, blauviolett, Lady Hindlip, purpurrosa, 	60-70	9	1.50
- Moerheim Gem, dunkelviolett,	60-70	8-9	1.50
- Schöne v. Ronsdorf (G.A.), lilarosa.	60-70	8-9	1.20
- Sternkugel, hellblau,	40	9-10	1.20
- Sonia, purpurrosa,	60-70	9-10	1.20
cordifolius Ideal, Iila, kleinblumig,		9-10	0.80
	.00 120		
dumosus, Zwergherbstaster	20 40	0 10	1
- Dietgart, rosa	30-40	9-10 9-10	1
- Lady in Blue, reinblau	40-50	9-10	0.80
- Lilac Time, lila,	40-30	9-10	0.80
- Prof. Kippenberg, leuchtend blau,	30-40	9-10	0.80
- Rosenkissen, reinrosa,	30-40	9-10	1.—
ericoides Herbstmyrte, weifs, kleinblumig, .	80-100	9-10	0.80
	00 100	, 10	0.00
novae angliae, Rauhblattaster - Andenken an P. Gerber, karminrot, .	150	9-10	1,20
	150-180	9-10	1.—
- Barr's Pink, leuchtend rosa			
- Barr's Pink, leuchtend rosa,			
- Harrington Pink, lachsrosa,	150-180	9-10 9-10	1.—
- Barr's Pink, leuchtend rosa, - Harrington Pink, lachsrosa, - Septemberrubin, rubinrot, - Treasure, dunkellila,	150-180 150	9-10	1.—



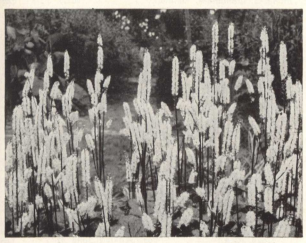




Anemone japonica, Herbstanemone Astilbe arendsii (G.A.) Prachtspieren Aster amellus, Bergaster

O Tollo Sollilo		-
Aster, Fortsetzung	Blüte- Monat	DM
경제 기계를 가는 것이 되었다. 그런 그런 그런 그런 그런 그런 그런 것이 없다.		
novi belgii, Glattblattaster	0.40	0.00
- Beechwood Challenger, karminrot, 80-100		0.80
- Col. Durham, violettblau, 100		0.80
- Crimson Brocade, leuchtendrot, 80-10		2.—
- Ernest Ballard, purpurrosa, 100-12		1.50
- Eventide, tiefviolett, 100-120		1
- Marie Ballard, lichtblau, 100-12		1.50
- October Dawn, reinblau, 80-10		1.—
- Royal Blue, dunkelblau, 100-120		1
- Schneekuppe (G.A.) Beschreibung Seite 10		1
- Schöne von Dietikon, dunkelblau, 80-10	9-10	1.20
- Sunset, leuchtend rosa,	0 9-10	0.80
- Sunset, leuchtend rosa,	0 9-10	1.20
- Winston Churchili, dunkelrot, 80-10	0 9-10	1.50
subcoeruleus Apollon, dunkellila, 30-40	6	0.80
- Berggarten, blau-lila 40-50		1.—
		0.80
yunnanensis Napsbury, dunkelviolett, 40-50	6	1
Astilbe — Prachtspiere - ()		
	0 7	1.—
arendsii Amethyst, (G.A.), purpurlila, 80-10 - Anita Pfeifer, (G.A.), lachsrosa, 70-80	7-8	1.20
		1.—
 Bergkristall, (G.A.), weiß, 80-10 Brautschleier (G.A.) schneeweiß, überhgd., 60-70 	7	1.20
- Cattleya (G.A.) Beschreibung Seite 10	,	1.20
- Diamant, (G.A.), reinweiß, 80-90 - Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot, 50-60	7	1
- Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot, 50-60 - Fanal, (G.A.), granatrot, dunkellaubig, . 60-80	8	1.—
- Fanal, (G.A.), granatrot, dunkellaubig, . 60-80	7	1.20
- Feuer, (G.A.), lachsrot, 80-10	0 8	1.20
- Finale, (G.A.) Beschreibung Seite 10)	1.20
- Gloria, (G.A.), lilarosa, 50-60	7-8	1
- Glut (G.A.) Beschreibung Seite 10)	1.50
- Grete Püngel (G.A.), hellrosa, 60-80		1
- Hyazinth, (G.A.), lilarosa 80-10	0 7-8	1
- Intermezzo (G.A.) Beschreibung Seite 10)	1
- Lilli Goos, (G.A.), lachskarmin 70-80		1.20
- Serenade (G.A.) Beschreibung Seite 10)	1.20
- Serenade (G.A.) - Spinell (G.A.) Beschreibung Seite 10 Beschreibung Seite 10)	1.50
- Tamarix, rosa, 80-10	0 7-8	1
- Walkure, (G.A.), hellrosa, 80-10	0 8	1
- Tamarix, rosa,	7-8	1.20
japonica hybr. Bremen, (G.A.), dunkelrosa 50-60		1
- Europa, (G.A.), hellrosa, 50-60		1
- Mainz (G.A.) Beschreibung Seite 10		1.20
- Montgomery, leuchtendrot, 50-60	7	1.50
- Möwe, (G.A.) karminrosa, 50-60		1
- Oberg. Jürgens, karminrot, 50-60	7	1.50
simplicifol. hybr. alba (G.A.) weiß, rosa Hauch, 40-50		1
- atrorosea, (G.A.), dunkelrosa, 40-50		1.20
- Bronce Elegans (G.A.) Beschreibung Seite 10		1.50
delicate (GA) believes	8	1
- delicata, (G.A.), hellrosa,	8	1.20
- elegans, (G.A.), leuchtend rosa, 40	0 7	
- praecox, (G.A.), lachsrosa, 40-50	7	1
- praecox alba (G.A.) Beschreibung Seite 10		1.5
- rosea, (G.A.), frischrosa, 40-50		1
taquettii superba, (G.A.), purpurrosa, 80-10	0 7-8	1.2
thunbergii hybr. moerheimii, weiß, überhgd. 100-12	20 7-8	1
- hybr. Prof. v. d. Wielen, weiß, überhgd. 120-15		1
- hybr. Straußenfeder (G.A.) Beschreibung Seite 1		1.20
Bergenia (Megasea), — Bergenie - (
beesii, dunkelrosa,) 4-5	1.20
delavayi, dunkelrosa, 30-40	4-5	1.2
		1
hybrida, hell - dunkelrosa gemischt, 30-4	4-5	
- Abendglut, (G.A.) - Morgenröte, (G.A.) Beschreibung Seite 1 Beschreibung Seite 1	2	1.50
- Morgenröte, (G.A.) Beschreibung Seite 1	2	2.50
- Silberlicht, (G.A.) Beschreibung Seite 1	2	2
pacifica, rosa, 20-30	4-5	1.2







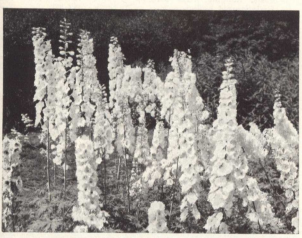
Caltha palustris fl. pl., gefüllte Sumpfdotterblume Cimicifuga jap. acerina, Silberkerze Chrysanthemum maximum, Gartenmargerite

- Sequoia, hellbronce, gefüllt, 80-100 - Sioux (G.A.) Beschreibung Seite 12	9-10	1 T
rubellum Clara Curtis, rosa, einfach, 70-80 - Duchess of Edinburgh, samtigrot, 70-80	9-10	1.— T 1.— T
- Paul Boissier, bronce-orange, 70-80 - Prinzess Margaret, lachsrot, 70-80	9-10 9-10	1 T 1 T
Chrysanthemum — Margeritenblume - O X		
arcticum, weiß,	10	0.80 T
- roseum, rosa, 40-50	9-10	1 T
- Schwefelglanz (G.A.) Beschreibung Seite 12		1.20 T
maximum Beethoven, weiß, 70-80	7-8	1.50
- Christine Hagemann, weiß, locker gefüllt, 60-70	7-8	1,50
- Etoile d'Anvers, weiß, 60-70	7-8	0.80
- Gruppenkönig (G.A.) Beschreibung Seite 12		1.20
Calmahananah maik antiilla 70.00	7.0	2

- Gruppenkönig (G.A.) Beschreibung Seite 12		1.20
- Schwabengruß, weiß, gefüllt 70-80	7-8	2.—
- Wirral Supreme, weiß, gefüllt, 70-80	7-8	1.20
- hybridum, großblumige aus Samen, weiß, 70-80	7-8	0.80
serotinum (uliginosum) weifs, 150-180	9-10	0.80
Chrysanthemum roseum hybr. (Pyrethrum) - 0	%	
- Eileen M. Robinson, reinrosa, großbl., . 60-80	5-6	1
- James Kelway, samtig-karmin, 50-60	6	1
- Laurin (G.A.) Beschreibung Seite 12		1.20
Reschreibung Seite 12		1 50

virginicum, goldgelb,	25-30 6-9	1
Chrysogonum — Goldstern	-00	
- Roter Zwerg (G.A.)	Beschreibung Seite 12	1.50
- Regent (G.A.)	Beschreibung Seite 12	1.50
- Eddilli (OlAl)	beseinerbang bene iz	1120







Coreopsis verticillate grandiflora, Mädchenauge Delphinium cultorum, Rittersporn Euphorbia polychroma, Wolfsmilch

D=Volle Sonne = Halbschatten	-	=3Clid	iten
	Höhe	Blüte-	DM
Cimicifuga — Silberkerze -		Monat	
cordifolia, rahmweiß,	80-100	8-9	1.50
		8-9	1.50
japonica acerina, weiß,	80-100		
racemosa, weiß	150-180	7-8	1.50
racemosa, weiß, ramosa, weiß, simplex, weiß,	160-200	8-9	1.50
simplex, weifs,	100-120	10	1.50
Convaliaria — Midipiullie - 1 / 1 xxx			
majalis, weifs, 10 Keime	20	5	1.—
Coreopsis — Mädchenauge - 🔾 💥			
grandiflora Badengold, goldgelb,	80-100	7-9	1
lanceolata oculata, sattgelb, geaugt,	60-80	7-9	0.80
verticillata grandiflora, gelb,	50-60	7-9	0.80
verticinata gianumora, geno,	50 00		0.00
Delphinium — Rittersporn - O %			
	80-100	7-8	1
belladonna Blaue Grotte, enzianblau,			1.20
- Capri, himmelblau,	120-150	7-8	
- Völkerfrieden, leuchtend enzianblau .	80-100	6-8	2.—
cultorum Amorspeer, leuchtendblau,			
dunkle Mitte,	150-180	7-8	2.50
	150-200	7	2.50
- Berghimmel, hellblau, weiß geaugt, .		7-8	
- Bully, hellblau, rosa Schein,	100-120		2.50
- Enzianherold, hellenzianblau, weiße Mitte,	150-180	7-8	2.—
- Finsteraarhorn, dunkel enzianblau,	150-180	7-8	3.—
- Gletscherwasser, lichtblau, weiße Mitte,	160-200	7-8	2
- Havelland, kornblumenbl., lilarosa Mitte.	150-180	7-8	1.50
 Havelland, kornblumenbl., lilarosa Mitte, Schildknappe, enzianblau, weiß geaugt, 	150-180	7-8	2.—
- Schildknappe, enzianbiau, weils geaugt,			
- Tempelgong, blauviolett,	150-180	7-8	3.—
- Dunkelblau aus Samen,	150-180	7-8	1.20
- Hellblau aus Samen,	150-180	7-8	1.20
- Pacific-Hybride "Weiße Riesen", weiß,			
großblumig,	150-200	7-8	1.50
	150 200	, 0	1.50
- Pacific-Hybriden-Mischung, großblumige,			
amerikanische Sämlingstypen,	150-200	7-8	1.20
Dentaria — Zahnwurz -			
	20.40	2.4	4.50
digitata, lilarosa,	30-40	3-4	1.50
Dicentra (Dielytra) - Tränendes Herz - (7 (
spectabilis, rosa,	50-60	5-6	1.20
Dictamnus — Diptam -			
Dictallinus — Diptalli -	FO 70	F (2.50
fraxinella, rosa, geadert,	50-70	5-6	2.50
- albus, weiß,	50-70	5-6	2.—
Digitalis — Fingerhut - ()			
	120 150	, -	0.00
hybr. Gelbe Lanze, hellgelb,			0.80
purpurea, purpurrosa,	120-150	6-7	0.70
- alba, weifs,	120-150	6-7	0.80
- gloxiniaeflora, rosa bis rot, gemischt, .	120-150		0.80
이 분들은 아이를 가게 되었다면서 하는 경우를 받아 하는 것이 되었다면 하는데 하는데 하는데 없다면 하는데	120 130	,	0.00
Doronicum — Gemswurz - O 🕽 💥			
carnetanum goldgelb	60-80	6	1
carpetanum, goldgelb,		4	0.80
caucasicum, gelb,	40	4	0.00
Echinops — Kugeldistel - O & &			
humilis, dunkel stahlblau,	120-150	8.0	1
	120-150	0-7	1
Erigeron — Feinstrahl - O 💥 🗸			
hybr Durkelste Aller violetthlau	60-70	7	
hybr. Dunkelste Aller, violettblau,	60-70	7	1
- Foersters Liebling, rosa-rot,	50-60		1.50
- Gartenmeister Walther, reinrosa,	60-70	6-7	2.—
- Rote Schönheit, rosarot,	60-70	6-7	2.—
- Violetta (G.A.) Beschreibung S			1.20
- Wuppertal, (G.A.), dunkellila,		6-7	1
- Muppertal, (O.A.), dunkenna,	00-00	0-1	-
Eriophyllum — Wollblatt -			
	30-40	6-7	0.80
lanatum, orangegelb,	30-40	0-1	0.00
Eryngium — Edeldistel - O % &			
alninum Amethyst (GA)	na Sait	e 14	1.50
alpinum Amethyst (G.A.) Beschreibu			
- Opal (G.A.) Beschreibu			1.50
hybr. Juwel (G.A.) dunkelstahlblau	70-80	6-7	1.20
- robustum (G.A.) stahlblau,	70-80	6-7	1,20
- Violetta (G.A.) violettblau,	70-90		1.20
planum nanum, blau,	80-100		0.80
	00-100	, , -0	0.00
Euphorbia — Wolfsmilch -			
polychroma, gelb,	40-50	5-6	1.—
Lawrence Acres		-	1 3 3 1







Helenium hybridum, Sonnenbraut Heliopsis scabra fl. pl., Sonnenauge Helleborus niger, Christrose

villosum, weiße Riesendolden, .

. . 200-300 6-7 1.50

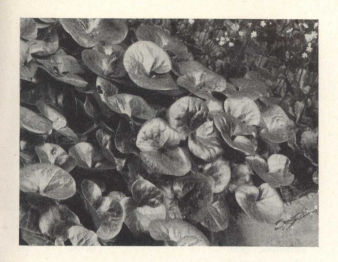






Inula afghanica magnifica, Riesenalant Hosta (Funkia) buntblättrige Herzlilie Iris germanica, Schwertlilie

O-volle Soffile 9-1 labschaffelt		- Scria	Hell
Heuchera — Purpurglöckchen - ○ ※ ♂	Höhe	Blüte- Monat	DM
sanguinea Bressingham's Hybriden, rosa-rot,	40-50	6-7	1
- hybr. Weserlachs, lachsrosa,	40-50	6-7	1.50
Hosta (Funkia) — Herzlilie - ()			
coerulea (ovata), lila, grünlaubig,	50-70	7-8	1
- aureo-marginata, lila, gelbbuntes Blatt, fortunei glauca, lila, stahlbl. bereiftes Laub,	50-70		1.20
	50-60	7	1.50
- robusta (G.A.), lila, blaugrünlaubig, japonica aureo-variegata, lila, gelbbunt, .	50-70 40-50	7-8	1.20
tardiflora hybrida (G.A.), lila, grünlaubig,	40-50	7-8	1
Hypericum — Johanniskraut - (
Inula — Alant - O 💥	30-40	6-9	0.80
afghanica magnifica, gelb,	150-200 40-60		1.20
Iris — Schwertlilie - 🔾 💥			
D = Dom, H = Hängeblätter			
germanica und interregna			
- Ambassadeur, D = lilabronce, H = braun-			
. violett	80-100		1
- Annemarie Berthier, weiß,	80-100	5-6	1.50
 B. Harrington, D = gelb, H = braun, Blue Rhythm, mittelblau, 	60-70 80-100	5-6	0.80
- California Gold, goldgelb,	80-100		1.20
- Député Nomblot, D = weinrot, H = samtig			
	100-120		1.—
- Florentina, perlmutterweiß,	70-80	5	0.80
 Frithjof, D = hellavendel, H = blau, Gandvik, D = lavendel, H = veilchenblau, 	60-70 80-90	5	0.80
- Gaucho, D = gelb, H = braunrot,	100-120		1.50
- Golden Bow, goldgelb,	60-70	5	1.20
 Indianer, D = oliv-gelb,H = braun geadert 		5-6	2.—
	100-120	5-6	1.—
 Lenzschnee, D = weiß, H = lila geadert, Louvois, D = hellbraun, H = dunkelbraun 	60-70 80-100	5-6 5-6	0.80
- Mary Poole, weiß,	90	5-6	0.80
- Ola Kala, goldgelb,	80-100		3.50
- Pink Satin, lilarosa,	80-100		1.—
- Ranger, kupfrig braunrot,	80-100		,3.—
- Royal Coach, oliv-gelb, dunkel geadert, - Sable, violett-blau	60-80 80-100	5-6	1.20
- Sable, violett-blau,	80-100		1.20
 Sérénité, D = broncegelb, H = silbrig- blau, 	100-120		1.—
- Sir Michael, D = lavendelblau, H = brone			
violett,	80-100		1.—
- Souv. de Mad. Gaudichau, blauviolett, - Stardom, kupferig-braun,	90-100	5-6	1
- Toelleturm (G.A.), D = weiß,	70-80	5-6	1.50
H = veilchenblau,	50-60	5-6	0.80
- Wabash, D = weiß, H = veilchenblau, .	100-120		1.50
- White Knight, reinweiß,	60-70	5-6	0.80
- Xyphos, D = karminrosa, H = dunkler,	60-80	5-6	1.—
kaempferi, Mischung,	60-80 100-120	6-7	1.20
orientalis, leuchtend-blau,	60-80	6	1
- Snow Queen, weiß,	60-80	6	1
pumila aurea, gelb,	10-15	4-5	0.80
- cyanea, dunkelviolett,	15-20	4-5	0.80
sibirica Strandperle, reinblau,	80-100	6	1
Kentranthus — Spornbluma - O ruber coccineus, karminrot,	70-80	6-8	0.80
			0.00
Kirengeshoma — Wachsglocke - ① • palmata, mattgelb,	50-60	8-9	2.—
Kniphofia — Fackellilie - 🔾 💥			
hybr. elegans multicolor, gelb-orange,	70-80	6-8	1.20
- Expreß (G.A.), mittelorange,	80-100	6-7	1.20



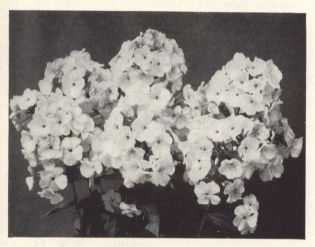


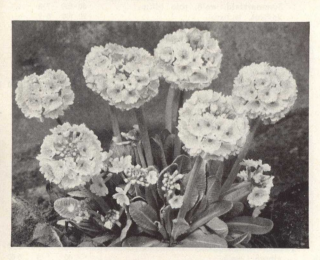


Stauden zur Unterpflanzung: Asarum europaeum, Haselwurz Asperula, Convallaria, Epimedium usw. Lamium gal. florentinum, Goldnessel

%=Schnitt, ∀=Bienenweide, G.A.=E	idene	7ücht	uno
Schille, O - Dienei Weide, C.A L	igene		
Lamium — Taubnessel - ① • ♡	Höhe	Blüte- Monat	DM
galeobdolon florentinum, goldgelb, Blatt silbrig gefleckt .	20-25	5	0.60
maculatum, purpurrosa, Laub weiß gefleckt,	20-25	5	0.60
Lathyrus (Orobus) — Platterbse - (30-40	4-5	0.80
- albo-roseus, weiß-rosa,	30-40	4-5	1.50
Liatris — Prachtscharte - O o	50-60	7-8	0.80
Ligularia — Riesenkreuzkraut - O			
clivorum Desdemona, dunkelorange			
dunkles Laub,	80-100	8-9	1.20
- Orange Queen, orange,	100-120 150-200	8-9 7-8	1.20
hessei, gelb,	120-150	6-7	1.20
stenocephala globosa, gelb,	100-120	7-8	1.20
veitchiana, goldgelb,	120-150	8-9	1
wilsoniana, gelb,	150-180	9	1
Lupinus — Lupine -			
polyphyllus Russels Hybriden,			
weifs, blau-weifs, gelb, dunkellila, rosa, rot	100 100	. 7	
nach Farben getrennt,	100-120	6-7	1.20
Mischung in reichem Farbspiel	100-120	0-1	
Lychnis — Brennende Liebe - O chalcedonica, scharlachrot,	100-120	6-7	0.80
Lysimachia — Gelbweiderich - O	00 100	, 7	0.00
punctata, gelb,	80-100	6-7	0.80
Lythrum — Blutweiderich - O V	70-80	7-8	1
hybr. Robert, karminrot, salicaria roseum superbum, reinrosa,	100-120	1	1
Macleaya (Bocconia) — Federmohn - Omicrocarpa, bräunlich-gelb,	180-200	7-8	1.—
Melittis — Bienensaug - () () () melissophyllum, weiß mit purpur,	30-40	5-6	1.—
Mertensia — Blauglöckchen - (1) paniculata, hellblau,	50-80	6-7	1.20
Monarda — Indianernessel - O			
didyma Adam, frischrot,	100-120		1
- Cambridge Scarlet, scharlach,	80-120		1:
- Croftway Pink, rosa,	100-120		1
- Schneewittchen, weiß,	100-120	-	1
	100 120	Zoslero	(and a second
Morina, — O o longifolia, weiß, rosa Hauch,	80-100	7-8	1.20 T
Myosotis — Vergißmeinnicht - O 🕽 🔆			
palustris Thüringen, blau,	20-30	5-9	0.70
Oenothera — Nachtkerze - Oglauca, gelb,	50-60	6-8	0.80
Everyorkeri goldgelb	40-60	6-8	1
- Yellow River, hellgelb,	40-60	6-8	1.—
terminalis, wintergrüner Bodendecker,	20-30		0.80 T
Paeonia — Pfingstrose - O & & anomala, purpurrosa, einfach,	60-80	5	2.50
lactiflora (albiflora sinensis)	70 100	6	2.50
- Duchesse de Nemours, grünlichweiß, gef	80-100		2.50
 Duchesse de Nemours, grünlichweiß, get Festiva maxima, weiß, gefüllt, Inspekteur Lavergne, sattrot, gefüllt, 	70-100	6	2.50
- Marie Lemoine, weifs, gefüllt,	70-100	6-7	2.50
- Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt,	70-100) 6	2.50
- Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt,	70-100) 6	2.50
 Wiesbaden, rosa, locker gefüllt, officinalis alba plena, weiß, gefüllt, 	70-100) 6	2.50
officinalis alba plena, weiß, gefüllt,	60-80	5-6	2
 purpurea plena, rot, gefüllt, rosea superba plena, rosa, gefüllt, . 	60-80	5-6 5-6	2.— H 2.—







Paeonia lactiflora, Pfingstrose Phlox paniculata, Flammenblume Primula denticulata, Ballprimel

	Höhe	Blüte-	DM
Papaver — Mohin - O 🐰 🗸	TIONE	Monat	
nudicaule, Islandmohn, Mischung,	30-40	5-8	0.80 T
- Cardinal, kirschrot,	30-40 70-80	5-8	0.80 1
- Ethel Swete, kirschrot,	80-100	6-7	1
- Marcus Perry, scharlachrot,	60-70 80-100	6-7	1.20 1.—
- Prinz. Vict. Luise, lachsrosa,	80-100	6-7	1
- Watermelone, karminrosa,	80-100		1.20
- Sturmfackel, leuchtend rot,	60-70	6-7	1.—
Paradisia — Graslilie - O & liliastrum major, weifs,	50	5-6	1.— H
Peltiphyllum — Schildblatt - ()	40-70	4-5	1.20
Phlox — Flammenblume - O &			
arendsii Hilda (G.A.) hell-lavendel, rosa Auge,	40-60	6-8	1.—
- Susanne (G.A.) Beschreibung Se			1.20
maculata Alpha (G.A.), lilarosa,	60-80 70-100	6-7	1
paniculata A. L. Schlageter (G.A.), lachskarmin,		7	1.—
- Aida, amarantrot,	80-100 80-100	7-8 7-8	1
- Augustfackel, kirschrot,	70-80	8	1.20
- Bauernstolz, lilarosa, rot geaugt,	80-100	8 7-8	1
- Brigadier, ziegelrot,	80-100 100-120	7-8	1.—
- Cecil Hanbury, karmin, dunkel geaugt,	100-120	7-8	1.20
 Early Gem., rosa, rot geaugt, Eva Foerster, lachsrosa, weiße Mitte, . 	70-80 70-80	7-8 7-8	1.20
- Fanal, feurigrot, dunkel geaugt,	80-100	7-8	1.—
- Fesselballon, hellrosa, geaugt,	100-120 80-100	7-8 7-8	1.20
	100 100		1.—
- Fraueniob, rosa, rot geaugt, - Gnom (G.A.) - Mia Ruys, weiß, - Orange, orangerot.	ite 14	7	1
- Orange, orangerot,	80-100		1.20
- Pastorale, reinrosa,	90-100		1
- Pax, reinweiß,	100-120 80-100		1.20
- Pax, reinweiß, - Rembrandt, weiß,	80-90	7-8	1.—
 Sir John Falstaff, lachsrosa, dunkel geaugt großdoldig, 	100-120	7-8	1.—
- Sommerkleid, weifs, rote Mitte,	80-100	7-8	1.—
 Spätrot, lachsrot, Sternhimmel, lavendelblau, weiße Mitte, 	80-100 80-100		1
- W. Kesselring, purpurviolett, weiße Mitte,		7	1
	100-130	8-9	1
	70-80		1
Physalis — Lampionpflanze - (1) & franchetii, scharlachrote Früchte im Herbst,	60-80		0.80 1
Physostegia — Drachenkopf - O 💥 🗸			
virginiana Bouquet Rose, kräftig rosa,	60-80	8-9	1 1
- Summersnow, weifs,	80-100	8-9	1.—
Platycodon (Wahlenbergia) — Breitglocke	- 0		
grandiflorum mariesii, dunkelblau,	40-50	7-8	1.—
- mariesii album, weifs,	40-50 40-50	7-8 7-8	1
	10 30		
Podophyllum — Fußblatt - ①			
emodi majus, weiß-zartrosa, rote Früchte im Herbst,	50-60	5-6	2.—
Polemonium — Jakobsleiter - O V	40	5	0.80
- album, weifs,	40	5	0.80
- superbum (G.A.), blauviolett,	40-50	5	0.80

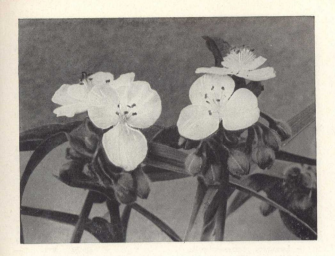




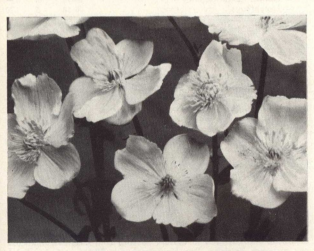


Rodgersia pinnata hybr., Blattspiere Rudbeckia fulgida Goldsturm, Sonnenhut Thalictrum aquilegifolium, Wiesenraute

%=Schnitt, ∀=Bienenweide, G.A.=E	igene	Zücht	ung
Polygonatum — Salomonssiegel - (1)	Höhe	Blüte- Monat	DM
macrophyllum hort., weiß,	60-80	5-6	1
Polygonum — Knöterich - O neynoutria, rosa, rote Samenstände,	30-40	8-9	1.— T
Potentilla — Fingerkraut - ()			
nepalensis Miss Willmott, rosa, sanguinea Gibson's Scarlet, glühend-rot, .	40-50 30-40	7-8 6-8	0.80 T 1.20
Primula — Primel, Schlüsselblume - 🔾 🕽)		
Kissenprimeln:			
acaulis coerulea, hell bis dunkelblau, Prachtmischung, reiches Farbenspiel, helenae Blütenkissen (G.A.) Helge, hellgelb, Perle von Bottrop, purpurrot, Schneewittchen, weiß, etwas gestielt,	10 10 g Seite 10 10 10-15	3-4 3-4 9 14 3-4 3-4 3-4	0.80 0.60 1.— 0.80 1.— 0.80 F
Doldenprimeln:			
auricula, gelb,	15-20 15-20	4-5 4-5	1.— T 0.80
Farbenspiel, . pubescens (Gartenaurikel), reiches Farbspiel, rosea Wassermés Riesen, hellkarminrot, . veitchii: purpurrosa, .	15-20 15-20 15-20 25	4-5 4-5 4 5-6	0.60 0.80 1.— 0.80
BallprimeIn:			
denticulata grandiflora (G.A.), hell bis dunkellila, und rosa bis lilarosa, . grdfl. alba, weiß,	20-30 20-30 20-30	4-5 4-5 4-5	0.80 0.80 1.—
Etagenprimeln:			
beesiana, lila-purpur,	30-50	6-7	0.80
bulleesiana, rot, orange und purpur in Mischung,	30-50	6-7	0.80 T
bulleyana, orange, japonica, purpurrot, pulverulenta, karminpurpur, rosea, rosa,	30-50 30-50 30-50 30-50	6-7 6-7 6-7 6-7	0.80 0.80 0.80 F
Glockenprimeln:			
florindae, gelb,	40-60 30-40	6-7 5-6	0.80 0.80
Pyrethrum siehe Chrysanthemum roseum			
Pulmonaria — Lungenkraut - () angustifolia azurea, enzianblau,	25 20-30 30-40	4 4-5 4-5	0.80 0.80 1.—
Ranunculus — Hahnenfuß - O aconitifolius fl. pl., weiß, gefüllt,	40-50	5-6	1.—
acris fl. pl., goldgelb, gefüllt, bulbosus plenus, goldgelb, Mitte grünlich,	60-80 20	6	0.80
Rodgersia — Blattspiere - () aesculifolia, weiß, pinnata hybrida, weiß, fiederblättrig, purdonii, weiß, Blätter im Austrieb bronce-	70-80 80-100	6-7	2.— 2.—
tabularis, weiß, rundblättrig,	80-100		2.— 2.—
Rudbeckia — Sonnenhut - O % of fulgida sullivantii Goldsturm, orangegelb,			
laciniata Goldquelle, gelb, gefüllt,	80-100 100-120 180-200 180-200 100-120	7-9 0 8-9 0 8-9	1.— 1.— 1.— 1.— 0.80







Tradescantia virginiana, Dreimasterblume Trollius hybridus, Ball-Trollblume Trollius pumilus yunnanensis, Schalen-Trollblume

O vene serine I raisseriater		Scrie	itteri
	Höhe	Blüte-	DM
Salvia — Salbei - O V		Monat	
superba Ostfriesland, dunkelviolett,	50	6-9	1.20
Scabiosa — Skabiose - ○ ※ ♂			
caucasica Miss Willmott, weifs,	80-100	6-9	1.20
- perfecta, blau,	80-100	6-9	1
- Clive Greves, dunkelblau,	80-100		1.20
- Moerheim's Blue, dunkelstes Blau,	80-100	6-9	2.—
Sedum — Fetthenne - O			
spectabile Carmen, dunkelkarminrot	30-40	8-9	0.80
- splendens, karminrosa,	30-40	8-9	0.80
telephium hybr. Herbstfreude (G.A.)			5.7
Beschreibung Sc	eite 14		1.—
Senecio siehe Ligularia			
Solidago — Goldrute - O 🕽 💥 🗸			
hybr Goldonmosa sattgelb	50-60	7-8	1.—
hybr. Goldenmosa, sattgelb,	80-100	8-9	0.80
- Goldstrahl, goldgelb, dicht,	80-100		0.80
- Lemore, schwefelgelb,	60-70	8-9	1.—
- Mimosa (G.A.), hellgelb.	100-120		0.80
- Strahlenkrone, goldgelb.	60-70	8-9	1
virgaurea nana, gelb,	40-50	7-8	0.80
Stachys — Ziest, Wollziest - O			
lanata, rosa, weißwollig,	40	6-7	0.60
macrantha superba, purpurrosa,	40-60	6-7	1
Tellima — ① ①			
grandiflora, grünlich,	40-50	5-6	0.70
		1317.	
Thalictrum — Wiesenraute - O V V aquilegifolium, lila bis purpurn,	100-120	6	1
- album, weiß,	100-120		1.—
dipterocarpum, lila,	100-120		1
	100 120		
Tradescantia — Dreimasterblume - O I virginiana alba, weiß,	40-50	6-8	0.80
- J. C. Weguelin, himmelblau,	40-50	6-8	0.80
- Leonora, dunkelblau,	40-60		0.80
Trillium — Dreiblatt - ()			
grandiflorum, weiß,	30	5	2.—
	30		2.
Trollius — Trollblume - O	50-70	E	
hybr. Alabaster (G.A.) Beschreibung Se		5	1
	50-60	4-5	2.—
- Goldquelle, orangegelb,	50-70	5	1.20
- Helios, zitronengelb,	50-70	5	1
- Leuchtkugel, dunkelorange,	40-60	5	1.20
ledebouri, orangegelb,	60-80	6	1
pumilus yunnanensis, gelbe Blütenschalen,	30-40	6	1.20
Veratrum — Germer - ()			
nigrum, dunkel rötlich-braun, 12	0-150	7-8 2	/3
Verbascum — Königskerze - ()			
hybr. Pink Domino, rosa,	80-100	6-7	1.—
lagurus, hellgelb, silbergrau belaubt,	80-100	6-8	
longifolium pannosum, gelb, Laub weifsfilzig,			
nigrum, goldgelb,	120-150	7-8	1.—
Veronica — Ehrenpreis - ()			
latifolia True Blue, leuchtend blau,	40	6	0.80
longifolia Blauriesin, kräftig blau,	60-80	7-10	1.20
spicata Erika, rosa,	30-40	6-7	0.80
Vicia — Wicke - 'O			
oroboides, violettblau,	50-70	6-7	0.80
Viscaria (Lychnis) — Pechnelke - O X			
vulgaris (viscosa) splendens plena, karminro	t.		
gefüllt,	30-50	5-6	0.80

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaufnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Kata-logtextes, auch auszugsweise, ist verboten!







Polsterstauden im Felsgarten Armeria caespitosa, Berggrasnelke Anemone pulsatilla, Kuhschelle

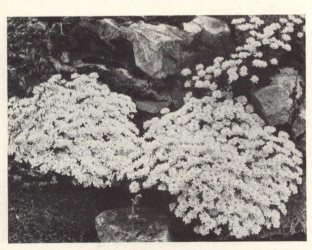
Niedrigbleibende Stauden

für Steingärten, Trockenmauern und Einfassungen

idi Sienigarien, Irockenmadern und			en	
Acaena — Stachelnüßchen -	Höhe	Blüte-	DM	
Acaena — Stachemuschen -		Monat		_
buchananii, Blüten unscheinbar, blaugrün be novae-zealandiae, bräunliches Laub, rotbrau			0.70	
	ie rruc	inte, .	0.70	1
Acantholimon — Igelpolster - (1127			
glumaceum, karminrosa,	15	6-7	2.—	T
Achillea — Schafgarbe -				
argentea, weiß, silberlaubig,	20	6-7	0.80	T
conjuncta, weiß, silbergrau belaubt.	20	6-7	0.70	
rupestris, weifs,	15-20	6	0.70	T
rupestris, weifs,	20-30	6-7	0.70	T
Aethionema — Steintäschel - O				
coridifolium, rosa,	20-25	5-6	0.80	т
hybr. Warley Rose, leuchtendrosa,	10-15	5-6	1.20	
Ajuga — Günsel - ()			1.20	٠
reptans multicolor, blau, buntlaubig,	10 20	5-6	0.70	т
그 그들은 사람들은 사람들이 아니는 사람들이 가득하는 것이 되었다. 그렇게 되었다면 되었다면 되었다면 되었다면 되었다면 되었다면 되었다면 되었다면	10-20	2-0	0.60	1
Alyssum — Steinkraut - O				
argenteum, gelb,	30-40	6-7	0.70	
	20-30	4-5	0.70	
- compactum, goldgelb,	20-30	4-5	0.70	
- fl. pl., goldgelb, gefüllt,	20-30	4-5	1	
spinosum, weiß bis zartrosa,	15-20	6	0.70	1
Anacyclus — Zwergmargerite - O				
depressus, weiß, rote Knospen,	5	5-6	0.80	T
Androsace — Mannsschild - O				
primuloides, lilarosa,	10-15	5-6	0.80	T
Anemone — Windröschen - (
	30	. 6	1.20	
narcissiflora, weiß,	30-40	5	0.80	т
silvestris, weifs, Anemone — Kuhschelle -	30 40		0.00	'
pulsatilla, violett,	45.00		0.00	т
	15-20	4-5	0.80	1
Antennaria — Katzenpfötchen - O				
aprica, weifs, silberlaubig,	15-20	5	0.60	
dioica rubra, rot, silberlaubig,	15-20		0.70	
- tomentosa, weifs, silberlaubig,	15-20	5	0.70	
Anthemis — Bergkamille - (
carpathica, weiß,	20-30	6-7	0.70	T
rudolphiana, gelb, silberlaubig,	15-20	5-6	0.80	T
Aquilegia — Akelei - O				
alpina, leuchtend blau,	40-50	5-6	0.80	Т
flabellata x sibirica, dunkelblau mit weiß,	20	5	0.80	
Arabis — Gänsekresse - O &				
albida fl. pl., weiß, gefüllt,	20-25	4-5	0.80	т
- rosea, hell — dunkelrosa,	10-20	4-5	0.70	
	10-20	4-5	0.70	
procurrens, weifs,	20	4-5	0.60	
Arenaria — Sandmiere - O				
balearica, weiß,	5	5-6	0.80	_
	,	3-6	0.80	1
Armeria — Grasnelke - O				
caespitosa, rosa,	5-10	5	0.80	
- alba, weiß,	5-10	5	0.70	
formosa splendens, leuchtendrosa, maritima alba, weiß,	30-40	6-7	0.80	T
maritima alba, welß,	15-20	5-6	0.70	
- rosea compacta, karminrosa,	15-20	5-6	0.70	
- splendens perfecta, leuchtendrot, sündermannii, rosa,	10 10-15	5-6	0.80	т
	10-15	2	0.80	1
Artemisia — Edelraute - O				
schmidtii nana, silbergraues Laub,	25-30		1.—	T
Asarum — Haselwurz - ①				
europaeum, Blüten unscheinbar, Bodendecker,	10		0.80	T
Asperula — Waldmeister - ()				
odorata, weiß,	10-20	5	0.70	







Aubrieta hybrida, Blaukissen Chiastophyllum oppositifolium Iberis sempervirens, Schleifenblume

Astilbe — Zwergspiere - chinensis pumila, lilarosa,	Höhe 25-30	Blüte- Monat 8-9	DM
hybr. crispa Liliput (G.A.) Jacherosa	15		1.20 T
Perkeo (G.A.), dunkelrosa,	15	7	1.20 T
		1300	
Aubrieta — Blaukissen - O			
delt. hybr. Carnival, violett, großblumig, .	10	4-5	0.70 T
Dr. Mules, dunkelviolett,	10 ite 12	4-5	0.70 T
- Eos (G.A.) Beschreibung Se - Mrs. Lloyd Edwards, dunkelveilchenbla	u, 10	4-5	0.80 T 0.70 T
- Nagels Blaue, veilchenblau	10	4-5	0.80 T
- Nagels Blaue, veilchenblau,	10	4-5	0.70 T
Rosenteppich (G.A.) Beschreibung Sei	te 12		0.80 T
Schloß Eckberg, dunkellavendelblau.	10	4-5	0.70 T
Vesuv (G.A.), karminrot,	10	4-5	0.80 T
Campanula — Glockenblume - O) &			
campandia — Olockenbidine - O	30	17	0.70 T
carpathica, lila,	30	6-7	0.70 T
	20-25	6-7	0.70 T
- Cnewton Joy, silbrigblau,	20-25	6-7	1.— T
- Isabeli, violett,	20-25	6-7	1.— T
- White Star, weifs,	30-35	6-7	0.80 T
- turbinata, dunkelviolett.	15-20	7-8	0.80 T
alba, weiß,	15-20	7-8	0.80 T
garganica erinus major, blau,	10	7-8	0.80 T
portenschiagiana, dunkelilla	10-15	6-7	0.80 T
- Birch Hybrid dunkellila grofthlumia	15	6-7	1 T
poscharskyana, lila,	15	6-8	0.80 T
- hybr. Stella (G.A.), Beschreibung Sei	te 12		1.20 T
pusilla, lilablau,	10	6-7	0.70 T
pusilla, lilablau,	10	6-7	0.70 T
- seidertii, dunkeibiau,	10	6-7	0.80 T
raineri, hellblau,	10-15	6-7	0.80 T
Carlina — Silberdistel - O o acaulis caulescens, silbrig-weiß,	20-30	7-8	0.80 T
Cerastium — Hornkraut - O arvense compactum, weiß,	10	,	0.40 T
tomentosum columnae, weiß, silberw. Polster,	15	6	0.60 T 0.70 T
Chiastophyllum - O			0.70
oppositifolium, gelb,	15	6-7	0.80 T
[발발] 2000년 1월 1일	13	0-7	0.00 1
Clintonia — ①			
umbellata, weifs,	15-20	5-6	1.20
Coronilla — Kronwicke -			
(montana, gelb,	Marca	Sign w	Sec.
	20-30	6-7	1.— T
Corydalis — Lerchensporn - O			
	20-30	F 10	0.70
	20-30	5-10	0.70
Crucianella — Scheinwaldmeister - ()			
atula	15-25	17	0.70 T
	13-25	6-7	0.70 T
Cyclamen — Alpenveilchen - (1)			
atkinsii, karminrosa,	10	3	1.20 T
- album, weiß, rosa getönt,	10	3	1.— T
europaeum, rosa-rot, duftend.	10	8-9	1.20 T
neapolitanum, rosa,	10	8-9	1.— T
- album, weifs,	10	8-9	1 T
Dianthus - Folsonnelles O			
Dianthus — Felsennelke -			
caesius hybridus, rosa bis rot,	15-25	5-6	0.70 T
 elegans plenus, rosa gefüllt, Nordstjernen, rosa, Laubbusch blaugrün, 	15-25	6-7	0.70 T
	15-20	5-6	1.— T
suavis, weiß,	20-25	6-7	0.70 T
	15-20	6-7	1.— T
Dicentra (Dielytra) - Tränendes Herz			
eximia alba, weifs,	30	5-6	1
formosa, dunkelrosa,	30	5-7	1.—
	30	5 /	0.00



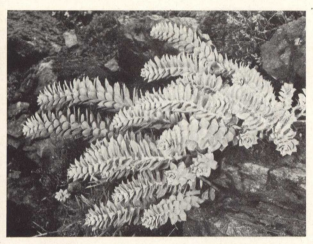




Campanula carp. turbinata, Schalenglockenblume Cyclamen atkinsii, Wildalpenveilchen Campanula pusilla, Bergglockenblume

00 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			-	
Draba — Hungerblümchen - 🔾	Höhe	Blüte- Monat		
olympica, gelb,	5-10	4	0.70	1
Oryas — Silberwurz - Octopetala lanata, weiß,	5-10	5-9	1.20	T
Edraianthus — Büschelglocke - Opumilio, dunkellila,	5	5-6	1.20	Т
Epimedium — Elfenblume - ()				
coccineum, karminrot,	20-30	4-5	1.20	
macranthum, großblumig, weiß,	15-20	4-5	1.50	
musschianum, lila,	20	4-5	1.20	
niveum, weify,	15-20 20-30	4-5 4-5	1.20	
pinnatum elegans, schwefelgelb,	20-30	4.5	1.20	
Erinus — Leberbalsam - ○ () alpinus Dr. Hähnle, karminrot,	10	5-6	0.80	T
Eriogonum — Wollknöterich - Oumbellatum, gelb,	20-30	7-9	1.—	T
Euphorbia — Wolfsmilch - Omyrsinites, grünlichgelb, blaugrün belaubt, .	15-20	5-6	0.80	Т
Gentiana — Enzian - O				
acaulis dinarica, leuchtend blau,	10	5	1.20	
septemfida lagodechiana, leuchtend blau, sino - ornata, himmelblau, kalkfliehend, .	15-20	7-9 9-10	1.—	
Geranium — Storchschnabel - Osanguineum lancastriense, rosa,	10-15	6-7	1	T
subcaulescens purpureum (G.A.), purpurrot,	15-20	6-7	1	
- splendens (G.A.), karminrot,	15-20	6-7.	1	T
Geum — Nelkenwurz - O 1	15-25	5-6	0.70	
Globularia — Kugelblume - 🔾				
angustifolia, blau,	10	5-6	1.—	T
Gypsophila — Schleierkraut - Ocerastioides, weiß,	5-10	5-6	0.70	Т
repens fl. pl. Rosenschleier, rosa gefüllt,	20-30	6-8	0.80	
	20-30	6-7	0.80	
- monstrosa, weifs,	10-15	6-7	0.70	T
Hacquetia (Dondias) — Schaftdolde - (1) epipactis, grünlichgelb,	10-15	4-5	1.—	
Helianthemum — Sonnenröschen - O	10 15			
hybr. album oculatum, weiß,	15-20	6-7	0.80	Т
- atrosanguineum, lachskarmin,	15-20	6-7	0.80	
- Attraction, orange,	15-20	6-7	0.80	
- Cerise Queen, kirschrot,	15-20	6-7	0.80	T
- Golden Queen, gelb,	15-20	6-7	0.80	
- hyssopifolium, rot,	15-20	6-7	0.80	
- Rubin, rot, gefüllt,	15-20	6-8	0.80	
- sulphureum fl. pl., gelb gefüllt,	15-20	6-8	0.00	1
Heliosperma (Silene) — Strahlensame - alpestre, weiß,	15-20	6-7	0.80	T
Hepatica — Leberblümchen - (1) triloba, blau,	10	3-4	0.80	T
Hieracium — Habichtskraut - (
lanatum, gelb, graufilzig,	25-30 20-30	6-7 6-8	0.80	
Hutchinsia — Gemskresse - O				
alpina, weiß, Hypericum — Johanniskraut -	5-10	5	0.70	T
polyphyllum, gelb,	15-20	6-7	0.80	T
Hyssopus — Ysop - O o aristatus, dunkelblau,	30	9-10	1.—	T
Iberis — Schleifenblume - (45.00		0.00	т
corifolia, weifs,	15-20	4-5	0.80	
saxatilis, weifs,	10	4-5	0.80	
sempervirens Findel, weik,	15-20	5-6	0.80	
sempervirens Findel, weiß,	15-20	5-6	0.80	
The state of the s				







Gentiana acaulis, Frühjahrsenzian Euphorbia myrsinites, Felsenwolfsmilch Hepatica triloba, Leberblümchen

—Volle Sonne —Halbschatten		=Scha	itten	
Inula — Alant - O &	Höhe	Blüte-	DM	
ensifolia, gelb,	20-30	Monat 7-9	0.80	1
Jeffersonia - () dubia, himmelblau,	10-15	4	2.—	
Lavandula — Lavendel - O				
latifolia Dwarf Blue, lila,	25-40 30	7-8 7-8	1.20	
Leontopodium — Edelweiß -				
alpinum, weifs,	15- 2 0	6-7 6-8	0.70	
Lewisia — Bitterwurz - O O cotyledon, weißrosa, kalkfliehend,	20	5-6	1.20	T
Linaria — Leinkraut - O	10	5-9	0.70	
Linum — Lein -				
flavum nanum, gelb,	20-25 40	7-8 6-7	0.80	
Lotus — Hornklee - O T	eliyar.			
corniculatus fl. pl., gelb, gefüllt,	10-15	6	0.70	1
nummularia, gelb,	5	6-8	0.70	T
Mertensia — Blauglöckchen - ()				
moehringia — Moosmiere -	15-20	5-7	1.—	Ţ
muscosa, weiß,	10-15	5-9	0.80	T
Nepeta — Katzenminze - O o faassenii (mussinii) lila, graugrün belaubt,	20-40	5-8	0.60	
Oenothera — Nachtkerze -				
linearis, hellgelb,	25-30 20-25	7-9 7-9	0.80	
Omphalodes — Gedenkemein - ①				
verna, blau,	10-15 10-15	4-5	0.80	
Papaver — Alpenmohn -			0,00	
alpinum, gemischte Farben,	15-20	5-8	0.70	T
Pentstemon − Bartfaden ○ ‰ ♂	4	1		
fruticosus hybridus (G.A.) dunkellila, Phlox — Polsterphlox	15-20	6-7	1.—	T
douglasii hybr. (G.A.) rötlichlila,	10	5-6	1.—	T
ovata hort., rosa,	15	5	0.80	
subulata Blütenfülle, leuchtend-dunkelrosa, - Brightness, rosa,	10	5-6 5-6	0.70	
- G. F. Wilson, hellila,	10-15	5-6	0.70	
- Maischnee (G.A.), weiß,	10	5	0.70	
- Rotraut (G.A.) Beschreibung Sei	ite 14		1.—	
Phyteuma — Teufelskralle - O O scheuchzeri, dunkelblau,	25-30	5-6	0.80	T
Plantago — Silberwegerich - Onivalis, silberfilzige Blattrosetten,	5	5	1.—	Т
Polygonum — Knöterich - O				
affine superbum, rosa,	20-25 10-15	6-9 8-10	0.70 0.80	Т
Potentilla — Fingerkraut - O				
chrysocraspeda, gelb,	10 5	5-6 7-8	0.80	
speciosa, grünlichgelb, silberlaubig,	10-15	6	1.20	
Prunella — Brunelle - O D		7.5		
grandiflora alba, weiß,	20	7-8 7-8	0.70	
webbiana, violett,	20	7-8	0.70	



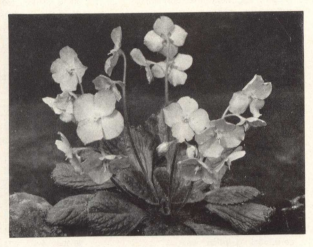




Leontopodium alpinum, Edelweifs Moehringia muscosa, Moosmiere Oenothera missouriensis, Nachtkerze

Ramondia — Ramondie, Felsenteller (
tallollale, l'elsellellel		Blüte- Monat	
myconi (pyrenaica), dunkellila,	10 10	6	1.20
Sagina — Sternmoos - O	2-3	6-8	0.60
Santolina — Heiligenblume - ()	his		0.00
incana, gelb, silbergrau belaubt, pinnata, hellgelb,	30-40 30-40	7-8 7-8	0.80
Saponaria — Seifenkraut - 🔘			
	10-15 5-6	6	0.70
Satureja — Bergminze - O			
alpina, lila,	10-15	6-7	0.80
Illyrica, dunkellila,	15-20	8-9 8-9	0.80
Saxifraga — Steinbrech - (
Moosartige Saxifragen:			
caespitosa sternbergii, weiß,	10-15	5-6	0.70
Schneeteppich (G.A.), weiß,	15-20	4-5	0.70
Schwefelblüte (G.A.), hellschwefelgelb,	10-15	5	0.70
Triumph (G.A.), karminrot,	15	4-5	0.70
muscoides Findling (G.A.) Beschreibung Se			0.80
pedatifida, weiß,	10	5-6	0.70
Großrosettige, rispenblütige Saxifragen:			1
aizoon lutea, schwefelgelb,	20 20-50	5-6 5-6	0.80
longifolia x cochlearis, weiß,	25	5-6	1
umbrosa aurea punctata, rosaweiß,	20.40		0.70
gelbbunt belaubt, - Elliott's var., leuchtendrosa	30-40 20-30	5	0.70
zimmeteri, weiß,	20-25	5-6	0.80
Klainsocattina Sauitanaan			
Kleinrosettige Saxifragen:			
apiculata, heligelb,	10	4	0.80
apiculata, hellgelb,	5	3-4	1 1
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major, weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb.	5 5 5		
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major, weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb.	5 5 5	3-4 3-4 3-4 3-4	1.— 1 1.— 1 1.— 1 0.80 1
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major, weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb, elisabethae, hellgelb, haagii, leuchtend gelb,	5 5 5 5 5-10	3-4 3-4 3-4 3-4	1.— 1 1.— 1 1.— 1 0.80 1 0.80 1
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major, weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb, elisabethae, hellgelb, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa,	5 5 5 5 5-10 5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4	1.— 1 1.— 1 0.80 1 0.80 1 1.— 1
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major, weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb, elisabethae, hellgelb, haagii, leuchtend gelb,	5 5 5 5 5-10	3-4 3-4 3-4 3-4	1.— T
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major. weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb, elisabethae, hellgelb, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb. irvingii, hellrosa, marginata, weiß	5 5 5 5 5-10 5 5 3-5 10	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4	1.— 1 1.— 1 0.80 1 0.80 1 1.— 1 1.— 1 0.80 1
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major, weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb, elisabethae, hellgelb, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb. irvingii, hellrosa, marginata, weiß oppositifolia latina, karminrot,	5 5 5 5 5 5 5 5 3-5 10 3-5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 4 3-4	1.— II 1.— II 0.80 II 0.80 II 1.— II 0.80 II 1.20 II
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major, weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb, elisabethae, hellgelb, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb. irvingii, hellrosa, marginata, weiß oppositifolia latina, karminrot, petraschii, weiß,	5 5 5 5 5 5 5 5 3-5 10 3-5 5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 4	1.— I 1.— I 0.80 I 0.80 I 1.— I 1.— I 0.80 I 1.20 I 1.— I
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major, weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb, elisabethae, hellgelb, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb. irvingii, hellrosa, marginata, weiß oppositifolia latina, karminrot,	5 5 5 5 5 5 5 5 3-5 10 3-5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 4 3-4	1.— I 1.— I 0.80 I 1.— I 1.— I 1.— I 0.80 I 1.20 I 1.— I 1.— I
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major, weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb, elisabethae, hellgelb, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb. irvingii, hellrosa, marginata, weiß oppositifolia latina, karminrot, petraschii, weiß, rubella, rosa, salomonii, weiß,	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 4 4	1.— I 1.— I 0.80 I 1.— I 1.— I 1.— I 0.80 I 1.20 I 1.— I 1.— I
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major, weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb, elisabethae, hellgelb, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb. irvingii, hellrosa, marginata, weiß oppositifolia latina, karminrot, petraschii, weiß, rubella, rosa, salomonii, weiß,	5 5 5 5 5 5 5 5 3-5 10 3-5 5 3-5 3-5 3-5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 4 3-4 6-7	1.— 1 1.— 1 0.80 1 0.80 1 1.— 1 1.— 1 0.80 1 1.— 1 1.— 1 1.— 1 1.— 1
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major, weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb, elisabethae, hellgelb, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb. irvingii, hellrosa, marginata, weiß oppositifolia latina, karminrot, petraschii, weiß, rubella, rosa, salomonii, weiß, sedum — Mauerpfeffer - O acre ukrainae, gelb, album micranthum chloroticum, weiß,	5 5 5 5 5 5 5 5 3-5 10 3-5 5 3-5 3-5 3-5 3-5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 4 3-4 6-7 6-7	1.— I 1.— I 0.80 I 0.80 I 1.— I 1.— I 0.80 I 1.— I 1.— I 1.— I 0.60 O 0.60 O 0.60
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major. weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb, elisabethae, hellgelb, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb. irvingii, hellrosa, marginata, weiß oppositifolia latina, karminrot, petraschii, weiß, rubella, rosa, salomonii, weiß, edum — Mauerpfeffer - acre ukrainae, gelb, album micranthum chloroticum, weiß, - murale, zartrosa, rotbraunes Laub,	5 5 5 5 5 5 5 5 3-5 10 3-5 5 3-5 3-5 3-5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 4 3-4 6-7	1.— 1 1.— 1 0.80 1 0.80 1 1.— 1 1.— 1 0.80 1 1.— 1 1.— 1 1.— 1 1.— 1
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major, weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb, elisabethae, hellgelb, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb. irvingii, hellrosa, marginata, weiß oppositifolia latina, karminrot, petraschii, weiß, rubella, rosa, salomonii, weiß, sedum — Mauerpfeffer - O acre ukrainae, gelb, album micranthum chloroticum, weiß,	5 5 5 5 5 5 5 5 5 3-5 10 3-5 5 3-5 3-5 3-5 3-5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 4 3-4 6-7 6-7	1.— 1 1.— 1 0.80 1 0.80 1 1.— 1 1.— 1 1.— 1 1.— 1 1.— 1 1.— 1
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major, weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb, elisabethae, hellgelb, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb. irvingii, hellrosa, marginata, weiß oppositifolia latina, karminrot, petraschii, weiß, rubella, rosa, salomonii, weiß, sedum — Mauerpfeffer - O acre ukrainae, gelb, album micranthum chloroticum, weiß, - murale, zartrosa, rotbraunes Laub, anacampseros, rosa, cauticolum rot, Laub schieferblau, - robustum (G.A.) Beschreibung Se	5 5 5 5 5 5 5 5 3-5 3-5 3-5 3-5 3-5 3-5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 4 3-4 6-7 6-7 7-8 9-10	1.— I 1.— I 0.80 I 1.— I 0.80 I 1.— I 1.— I 1.— I 1.— I 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.80 I 1.— I
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major. weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb, elisabethae, hellgelb, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb. irvingii, hellrosa, marginata, weiß oppositifolia latina, karminrot, petraschii, weiß, rubella, rosa, salomonii, weiß, edum — Mauerpfeffer - acre ukrainae, gelb, album micranthum chloroticum, weiß, - murale, zartrosa, rotbraunes Laub, anacampseros, rosa, cauticolum rot, Laub schieferblau, - robustum (G.A.) Beschreibung Se ellacombianum (selskianum hort.), gelb,	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 4 3-4 6-7 6-7 7-8 9-10	1.— 1 1.— 1 0.80 1 1.— 1 1.— 1 1.— 1 1.— 1 1.— 1 0.60 0.60 0.60 0.60 0.80 1 1.20 T 0.60 T
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major. weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb, elisabethae, hellgelb, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb. irvingii, hellrosa, marginata, weiß oppositifolia latina, karminrot, petraschii, weiß, rubella, rosa, salomonii, weiß, edum — Mauerpfeffer - acre ukrainae, gelb, album micranthum chloroticum, weiß, - murale, zartrosa, rotbraunes Laub, anacampseros, rosa, cauticolum rot, Laub schieferblau, - robustum (G.A.) Beschreibung Se ellacombianum (selskianum hort.), gelb,	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 4 3-4 6-7 6-7 7-8 9-10	1.— 1 1.— 1 1 1.— 1 1.—
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major. weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb, elisabethae, hellgelb, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb. irvingii, hellrosa, marginata, weiß oppositifolia latina, karminrot, petraschii, weiß, rosa, salomonii, weiß, sedum — Mauerpfeffer - O acre ukrainae, gelb, album micranthum chloroticum, weiß, - murale, zartrosa, rotbraunes Laub, anacampseros, rosa, cauticolum rot, Laub schieferblau, - robustum (G.A.) Beschreibung Se ellacombianum (selskianum hort.), gelb, ewersii, rosa, - turkestanicum, dunkelrosa, hybridum, gelb, wintergrün,	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 4 3-4 6-7 6-7 7-8 9-10	1.— 1.—
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major, weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb, elisabethae, hellgelb, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb. irvingii, hellrosa, marginata, weiß oppositifolia latina, karminrot, petraschii, weiß, rubella, rosa, salomonii, weiß, rubella, rosa, salomonii, weiß, - murale, zartrosa, rotbraunes Laub, anacampseros, rosa, cauticolum rot, Laub schieferblau, - robustum (G.A.) ellacombianum (selskianum hort.), gelb, ewersii, rosa, - turkestanicum, dunkelrosa, hybridum, gelb, wintergrün,	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 4 3-4 4 3-4 7 6-7 7-8 9-10	1.— T
apiculata, hellgelb, burseriana, weiß, - major, weiß, großblumig, - sulphurea, schwefelgelb, elisabethae, hellgelb, haagii, leuchtend gelb, hybr. Delia, dunkelrosa, - L. G. Godseff, gelb irvingii, hellrosa, marginata, weiß oppositifolia latina, karminrot, petraschii, weiß, rubella, rosa, salomonii, weiß, rubella, rosa, salomonii, weiß, - murale, zartrosa, rotbraunes Laub, anacampseros, rosa, cauticolum rot, Laub schieferblau, - robustum (G.A.) ellacombianum (selskianum hort.), gelb, ewersii, rosa, - turkestanicum, dunkelrosa, hybridum, gelb, wintergrün, laconicum weiß, middendorffianum floriferum, goldgelb,	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 3-4 4 3-4 6-7 6-7 7-8 8 7-8	1.— 1 1.— 1







Polygonum affine superbum, Knöterich Ramondia, Felsenteller Phlox douglasii hybr. (G.A.) Polsterphlox

			-	
Sedum, Fortsetzung	Höhe	Blüte- Monat	DM	
spathulifolium, gelb,	10	5-6	0.80 T	
- Capa Blanca, gelb, weißlaubig,	5-10	5-6	0.80 T	
- purpureum, gelb, rotbraun belaubt, .	10	5-6 7-8	0.80 T	
spurium, rosa,	10-15	7-8	0.60	
- splendens, rot,	10-15	7-8	0.60	
Sempervivum — Dachwurz - 🔾				
arachnoideum, rot, weiß übersponnen, .	10-15	7	0.60 T	
blandum, rosa, Rosetten braun, grünrandig,	10-15	7	0.60 T	
funkii, rosa,	10-15	7	0.60 T	
 hybr. Alpha (G.A.), rosa, helibraune Rosetten, Beta (G.A.), dunkelrosa, braune Rosetten, 		7	0.60 T	
- Gamma (G.A.), rot, Rosetten schwarzbraun,	10-15	7	0.60 T	
- Mahagonistern, rosa, Rosette braun-grün,	10-15	7	1.— T	
- Rubin, rosa, Rosetten rubinrot,	10-15	7	0.70 T	
- Smaragd, rosa,	10-15	7	0.60 T	
laggeri, rot, weiß übersponnen,	10-15	7	0.60 T	
ruthenicum, gelb,	15-20	7	0.80 T	
schlehanii rubrifolium, rosa, großrosettig,	13 20		0.00 1	
braunrot mit grünen Spitzen,	15-20	7	1 T	
tectorum robustum, rosa, großrosettig,	15-20	7	0.70	
Silene — Loimkraut				
Silene — Leimkraut - (40	0.0	0.70.7	
schafta splendens (G.A.), karminrot,	10	8-9	0.70 T	
Soldanella — Alpenglöckchen - ()			10	
montana, dunkellila,	10-15	3-4	1.20	
eucrium — Gamander - O 🗸				
multiflorum, rot,	20-25	7-8	0.80 T	
Thymus — Thymian - ○ ♂				
serpyllum albus, weiß,	5	6-7	0.60 T	
- coccineus, dunkelrosa,	5	6-7	0.60 T	
- lanuginosus, silbergraues Laub, kein Blül - splendens, karminrot,	ner 5	6-7	0.60 T	
- splendens, karminrot,	5	0-7	0.60	
Tiarella — Schaumblüte - () cordifolia, gelblich weiß,	20-30	4-5	0.70 T	
	20-30	7-3	0.70	
Tunica — Felsnelke - (45.50			
saxifraga pl. Rosette, dunkelrosa gefüllt, .	15-20	7-9	1.— Т	
Veronica — Ehrenpreis - O				
armena, leuchtend blau,	10-15	5-6	0.70 T	
balfoureana, dunkelblau,	10	5	0.70	
incana, d'blau, silbergraue Belaubung,	30-40	6-7	0.80	
prostrata alba (G.A.), weiß,	10	5	0.70	
- coelestina (G.A.) himmelblau,	10	5-6	0.70	
surculosa, rosa, graulaubig, teucrium rupestris, leuchtend dunkelblau,	10 10-15	5-6	0.70	
- Shirley Blue, enzianblau,	20-25		0.70	
Vinca — Immergrün - ①	4F 30			
major, blau,	15-20	4-5 4-5	1.— 0.70	
	10	4-5	0.70	
Viola — Veilchen - () odorata Königin Charlotte, violett,	15-20	3-4	0.70	
	13-20	5-4	0.70	
Waldsteinia — O D geoides, gelb,	20	4-5	0.90	
ternata (trifoliata), dunkelgelb,	10	5	0.80	
Wulfenia — ()				
	20	7-8	1.—	
	1117	- 1		







Saxifraga caespitosa hybr., moosartiger Steinbrech Sempervivum, Spinnweb-Dachwurz Soldanella montana, Alpenglöckchen

Felsensträucher und Kleingehölze

Die angegebenen Maße gelten für alte, plare, nicht für die Verkaufs			Exem-	
Berberis — Berberitze -	Höhe	Blüte- Monat	DM	
gagnepaynii, gelb, wintergrün, julianae, gelb, großblättrig, wintergrün,	80-100 80-100	6	4/6	
thunbergii atropurpurea nana, gelb, Lauk			2. /3.	
braunrot,	30-50	5-6	2	
verruculosa, gelb, wintergrün,	80-100	5-6	3/6	
Cotoneaster — Felsenmispel - O				
adpressa, gedrg. wachsd., rote Beeren, dammeri radicans, starkw. kriechend,	30-40		2.—/6.—	
rote Beeren,	10-20		2/3	
hybr. Herbstfeuer, breitw., reich fruchtend			3/6	
horizontalis, breit fächerfg., rote Beeren,	80-100		2.—/5.— 3.—/4.—	
- saxatilis, feinlb., breitw., rote Beeren,	40-50		3.—/4.—	1
Cytisus — Ginster - O	20.40	-		_
kewensis, rahmgelb, großblumig,	30-40 100-120	5 6-7	3.— 2.—/3.—	
	150-120	5	2.—/3.—	
- Goldspeer (G.A.) Beschreibung			5.—	
purgans, goldgelb,	60-80	5	2/4	
scoparius andreanus, gelb m. braunrot	150-180	5	2/4	T
Evonymus -				
fortunei minima (kewensis), kleinblättr.	10-20		1.20	
radicans fol. var., weißbunt, kriechend,	30-50		1.50	T
Genista — Felsenginster -				
hispanica hirsuta, gelb,	30-40	5-6	2/3	
pilosa, gelb,	20	5-6	1.50/2.—	
sagittalis, gelb,	10-15	6-7	1.50/2.—	
tinctoria anxantica, gelb,	50-60	7-8	2/3	
- plena, gelb gefüllt,	15-20		2.—/3.—	1
Hydrangea — Hortensie - O		10.2	Contract of the Contract of th	_
acuminata hybr. Preciosa (G.A.) Beschr	. Seite	8	2/3	1
Jasminum — Jasmin - (
nudiflorum, gelb, überhängend,	120-150		2/4	T
Juniperus — Wacholder - O				
communis hibernica, Säulenwacholder,	140-200		4/6	

Potentilla — Fingerkraut - O fruticosa farreri, goldgelb, sulphurea (G.A.), hellgelb, . . . mandschurica, weiß, Laub graugrün, Freilandfarne

- nana, breitwachsend, blaugrün, . .

4.-/6.-

1.50/2.-

1.50/4.-

50-70

50-80

50-80

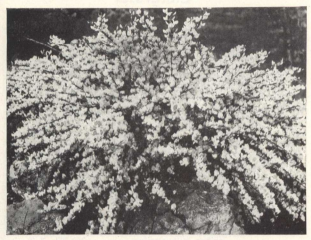
30-50

6-9

6-9 6-9

Höhe Blüt	e- DM
Adiantum — Hufeisenfarn - () Mon	
pedatum, gestielte, handförmige Wedel, . 30-40	3.— T
Asplenium — Streifenfarn - () trichomanes, schwarzstielig, wintergrün, . 10-15	1 T
	1 1
Athyrium — Frauenfarn -	
filix femina, feingegliedert, 50-80	0.80
Blechnum — Rippenfarn - (1)	
spicant, wintergrün, 20-30	1.—
Cystopteris — Blasenfarn - (1)	
fragilis, zierlich feine Belaubung, 20-30	1 T
- 보기 (2) [2] [2] [2] [2] [2] [3] [3] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4	1 1
Dryopteris (Aspidium) — Schildfarn -	
filix mas, starkwachsend, breitblättrig, 50-80	1.—
barnesii, dichte, ansehnliche Wedel, 70-80	1.50
pindari, lang-schmale Wedel, 50-70	1.50
linearis, feinzerteilte Wedel, 40-60	1.50
fluctuosa, dichte Wedel, gedrungen, 30-40	1.50
spinulosa dilatata, kurze, breite Wedel, . 30-50	1.20
Matteucia — Straußenfarn - ()	
struthiopteris, Blätter hellgrün, trichterbildend,	1.—

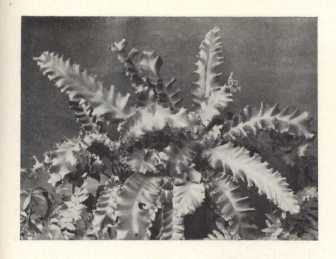






Genista sagittalis, Pfeilblattginster Cytisus kewensis, rahmfarbener Felsenginster Potentilla fruticosa, Strauch-Fingerkraut

THE REPORT OF THE PARTY OF THE				
Freilandfarne, Fortsetzung				
Onoclea — Perlfarn - () sensibilis, breite dreieckige Wedel,	30-40		1.50	
Osmunda — Königsfarn - ()				
cinnamomea, Zimtfarn,	80-100		2.50	
gracilis, feinlaubig,	50-80		4.—	
regalis, starkwachsend, grobfiedrig,	50-80	2.—	4.—	
Phyllitis — Hirschzunge - ()				
scolopendrium, immergrüne ungeteilte Blätter,	20-30	1-	/2. —	
marginale schmalblättrig gewellt	20-30		2	
 marginale, schmalblättrig, gewellt undulatum, gewellte Blattränder, 	20-30		/3 1	Т
	20 30	-	13.	•
Polypodium — Tüpfelfarn - (1)				
vulgare, wintergrün,	20-25		1 1	T
Polystichum — Punktfarn - (1)				
acrostichoides, schmalblättrig, wintergrün, .	30-40		1.50	
aculeatum, schmalblättrig, wintergrün,	40-60		1.50	
angulare wollastonii, feingliedrig, wintergrün,	30-40		1.50	
lobatum, wintergrün,	40-60		1.50	
lobatum, wintergran,	40 00		1.50	
Ziergräser				
Arrhenatherum — Glatthafer -	20.20		0.00	
bulbosum fol. var., weißbunt,	20-30		0.80	
Avena — Blaustrahlhafer - 🔘				
sempervirens, blaugrün, straffwachsend, .	80-100	6-7	0.80	
그 시간 사람들이 되었다. 그리고 아이를 가게 되었다. 아이들이 이 선생님이 되었다면 되었다면 되었다.				
Carex — Segge - O	10.00		1	Т
buchananii, braunhalmig,	60-80			•
morrowii variegata, hellgestreiftes Laub, .	30-40		1.20	
pendula (maxima), breitblättrig, überhängend	1, 40-50		1.—	
Deschampsia — Waldschmiele - ()				
caespitosa, sattgrünes Laub, lockere Rispen.	80-100	6-7	0.80	
Festuca — Schwingel -				
	15-20		0.60	
glauca, silbrigblau,				
scoparia (crinum ursi), hellgrün, dicht, .	10-15		0.60	
valesiaca glaucantha, blaugrün,	10-15		0.60	
Luzula — Hainsimse - (1)				
nivea, weiße Blütenbüschel,	40	6-7	0.80	
maxima (silvatica), bräunliche Rispen,	50-60	6-7	0.80	
Miscanthus — Chinaschilf -				
sacchariflorus, schilfartig, silbrige Ähren, .	150	8-10	1.20	
sinensis giganteus (saccharifolius),	150	0-10	1.20	
weißer Mittelstreifen,	200-300	8-10	2.50	
	200-300	0-10	2.50	
- gracillimus, zierliches Laub, weißer Mittelstreifen,	100-150		2.50	
	100 150		2.50	
Panicum — Hirse - O				
virgatum, bräunliche Rispen, Herbstfärbung,	80-100	7-8	1.—	
Pennisetum — Federborstengras - O				
compressum, rotbraune Aehren,	50-60	7-8	1.20	
japonicum, braunrote Aehren, mit silber-				
grauen Grannen, .	80-100	8	1.20	
하는 이 그는 것이 되고 있어? 이번 살이 하면 살아가 하는 것이 되는 것이 되었다고 있는데 이번 하는데 하는데 하는데				
Sinarundinaria — Bambus -	450 200		-	т
japonica, breitblättrig,	150-200		3	
murielae, schmalblättrig, hellgrün,	100-120	3.—	/6.—	•
Spartina — Goldbandleistengras - 🔾				
michauxiana, gelb gerandetes Laub,	150	8-9	1.50	
Stipa — Pfriemengras (
calamagrostis, schmallaubig,	80-100		1	Т
calamagrosis, sommandasig,	00 100		1.	
Schling- und Kletterpf	2070	n		
Summy- und Klemerph	alize			
CL " WILL O C	Höhe	Blüte-	DM	
Clematis — Waldrebe - O		Monat		-
jackmanii, blauviolett,		7-9	4.—	T
Parthenocissus — Jungfernrebe - ()				
tricuspidata veitchii, selbsthaftender Wein,				_
tricuspidata veitchii, seinstilaitelidei weili.			2.50	T
			2.50	I
Polygonum — Schlingknöterich - O aubertii, weiß, starkwachsend,		7-9 2		







Phyllitis scolopendrium undulatum, Hirschzunge Athyrium filix femina, Frauenfarn Polypodium vulgare, Tüpfelfarn

Sumpf- und Wasserpflanzen

Acorus — Kalmus -	Höhe		DM
calamus, schilfartiges Laub,	80-100	Monat	1
ianonicus fol var hunthlättrig	80-100		1.50
japonicus fol. var., buntblättrig, minima fol. var., weißbuntes Laub,	20-30		1.—
Alisma — Froschlöffel -	60-70	7-8	1
plantago, weifs,	00-70	7-0	1
Butomus — Blumenbinse - O umbellatus, rosa,	60-80	6-8	0.80
Calla — Sumpf-Calla - ()			
palustris, weifs,	20	6-7	1.20
Caltha — Sumpfdotterblume - 🔘 🕦			
palustris fl. pl., goldgelb, gefüllt,	15-20	4-5	1.20
Glyceria — Süfggras -			
aquatica fol. var., gelbweiß gestreiftes Laub,	60-80		0.80
Hippuris — Tannenwedel - O	40		0.00
vulgaris, fein gefiedert,	40	5	0.80
Iris — Wasserschwertlilie -			
kaempferi, bunte Mischung,	60-80	7	1.20
pseudacorus, gelb,	60-100	5-6	0.80
Limnanthemum — ()			
nymphaeoides, gelb, schwimmende Blätter,		7-8	0.80
			ALL
Lysichitum — Scheincalla - O			
americanum, gelb,	40-50	4 3	-/4
Menyanthes — Fieberklee -			
trifoliata, weiß,	20-30	5-6	1
Myosotis — Sumpfvergifsmeinnicht -	DV		
palustris Thüringen, blau,	20-30	5-9	0.70
	20 30	,	0.70
Nuphar — Mummel -			
luteum, gelb,		6-7 3.	-/4
luteum, gelb,			
cordata, lichtblau,	60	7-8	2.—
Ranunculus — Sumpfhahnenfuß -			
lingua, gelb,	50-70	7-8	0.80
	30-70	7-0	0.00
Sagittaria — Pfeilkraut - O	and the		
sagittifolia, weiß,	30-50	6-7	0.80
Scirpus — Simse - ()			
tabernaemontanii zebrinus, weißbunt gestr.	60-100		1.50
- 12. 전화 12. 10 전 12			
Typha — Rohrkolben - O	120 150		1
	120-150 150-200		1.—
	40		200
minima, zierlich, schwarzbraune Kolben, .	40		1.20 T

Winterharte Nymphaeen, Seerosen O

Zum guten Gedeihen verlangen die Seerosen eine warme, sonnige Lage. Als Erdmischung verwende man gute, kräftige, lehmige Gartenerde mit einem Drittel oder einem Viertel verrottetem Rinderdünger durchmischt. Es empfiehlt sich, die Erde mit einer dünnen Kiesschicht zu bedecken, um das Wasser rein zu halten. Die Wasserhöhe kann für die schwachwachsenden Arten bis zu 30—40 cm, für die stärkeren bis zu 50—60 cm betragen.

Pflanzzeit	Mitte April - Ende Mai	-	Blüt	ezeit	Juni-	September
	Weiße Sorten					5.—/ 8.—
	Rosa und rote Sorten .					8.—/15.—

Pflanz- und Kulturanweisung wird mitgegeben!







Teichpartie mit Wasser- und Sumpfpflanzen Nymphaea, Seerosen Lysichitum americanum, Riesen-Scheincalla

Moorbeetpflanzen

Die unter der Bezeichnung Moorbeetpflanzen zusammengefaßten Gewächse enthalten eine Anzahl unserer besten Blütensträucher dron und Eriken hervorragen. Zum guten Gedeihen verlangen sie nicht etwa ausschließlich Moor-, Heide- oder Lauberde, sie nicht etwa ausschließlich Moor-, Heide- oder Lauberde, sondern es genügt in den meisten Fällen eine reichliche Beimengung von Torf zum Gartenboden. Zu beachten ist allerdings, daß die meisten Moorbeetpflanzen kalkfeindlich sind, also in stark kalkhaltigen Böden nicht gedeihen und ein Gießen mit kalkhaltigem Wasser nicht vertragen. Zum Schutz gegen austrocknende Winde ist im Sommer reichliches Gießen, im Winter ein Bedecken des Bodens mit Laub oder verrottetem Dünger zu empfehlen. Wintergrüne Arten werden zweckmäßig an absonniger oder halbschattiger Lage gepflanzt.

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

platof man far ale verkadissi	dikeiii		
Andromeda — Lavendelheide - O	Höhe	Blüte- Monat	
 polifolia major, rosa, mit größerem Laub, rosmarinifolia, rosa, schmalblättrig, 			2.—/4.—
Cassiope — Cypressenheide - Otetragona, weiß,	20-30	5	1.50
Cornus — Hartriegel - O Canadensis, weiß, rote Beeren,		7-9	2.— T
Gaultheria — Scheinbeere - O			
miqueliana, weiß, weiße Beeren, procumbens, weiße Glöckchen, rote Beer	ren	6	1.50
Kalmia — Lorbeerrose - ()	10-15	5-6	1.50 T
latifolia, rosa,	100-150	5-6	5.—/7.—
palustre, weifs,	80-100	5-6	4 -/6
Muehlenbeckia — () axillaris, feinlaubig, dichte Polster,	5		1,20 T

Rhododendron, Untergruppe Azalea O 1

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

Laubabwerfende Arten:	Höhe	Blüt	e- DM at
Azalea mollis, gelb, lachsorange, ziegelrot,	120-150	5	4/ 6
pontica, gelb bis orangegelb, duftend,	150-200	5	4/ 6
schlippenbachii, hellrosa, großblumig .	150	4-5	4/ 6
vaseyi, hellrosa,	150-200	5	4/10
Helb winters and American			

Halb-wintergrüne Azaleen (Japanische Azaleen):

Azalea hybr. Kleopatra, dunkelrosa,	80-100	-	4 /40
		5	4.—/10.—
- Oberon, dunkellachsrosa,	80-100	5	4/7
hatsugiri, kleinblumig, pupurrot,	60-80	5	4/ 6
kaempferi, dunkellachsrosa,	60-80	5	5.—/12.—
ledifolia, lila, großblumig, nur starke, .	80-100	5	20.—/30.—
 noordtiana, weiß, großbl., nur starke, 	80-100	5-6	20.—/30.—
multiflora (G.A.) Beschreibung	Seite	12	3/ 6







Immergrüne Kleingehölze, Eriken, Gräser Gaultheria miqueliana, weiße Scheinbeere Ledum palustre, Sumpfporst

Azalea Arendsii (G.A.) O

Fast 4 Jahrzehnte sind verflossen, seit wir unsere ersten Azaleen-Kreuzungen anboten. In dieser Zeit haben die Pflanzen weiteste Verbreitung gefunden und sich in jeder Weise hervorragend bewährt. Immer wieder wird die große Widerstandsfähigkeit und die nicht zu überbietende Reichblütigkeit hervorgehoben. Die Pflanzen erreichen als ausgewachsene Exemplare eine Höhe von 80—120 cm, je nach Sorte. Blütezeit: Mai.

			DM
Agger	(No. 9)	hell-lila je nach Stärke	10.—
Bever	(No. 55)	lila	4.—/ 7.—
Bigge	(No. 10)	kräftiglila	6/ 8.50
Diemel	(No. 50)	hell-lachs	4.—
Ennepe	(No. 52)	kräftig-rosa, lachs Schein	
Glör	(No. 40)	dunkellachsrosa, gedrungen	4/6-
Kerspe	(No. 51)	lachsrot	
Lingese	(No. 66)	orangerot	
Lister	(No. 39)	lachskarmin, früh	4.—
Neye	(No. 45)	karminrot	4.—
Oester	(No. 1)	purpurrosa	8.—/10.—
Sorpe	(No. 56)	purpurn, großblumig	4/ 6
Ülfe	(No. 8)	purpurn, gedrungen	4/ 7
Volme	(No. 19)	lilarosa, großblumig, spät	4.—/10.—
Wipper	(No. 14)	lila, großblumig, spät	
Verkaufsgr	ößen:		
20 - 25 cm 35 - 40 cm		25 - 30 cm 5.— DM 30 - 35 cm 40 - 45 cm 8,50 DM 45 - 50 cm	
Für stärker	re Exemplar	e bitte Sonderpreise anfragen!	

H

Azalea aronensis (G.A.) Beschreibung Seite 8

Rhododendron, echte Rhododendron 🔾 🛈

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

Großblättrige und großdoldige Rhododendron

		Mona	ıt
Rhod. catawbiense grdfl., dunkellila, .	200-300	5-6	10.—/20. —
hybridum, großblumige Gartenformen,			
in weifs, lila, rosa und rot,	200-300	5-6	10/15
smirnowii, leuchtend rosa,	150-200	5-6	5/10
Gleinblättrige Wildformen und Zwei			
The state of the s			

canadense, lilarosa, 60-80 4-5 4 ferrugineum, berostete Alpenrose, 60-80 5-6 5 hippophaeoides hybr. Opal (G.A.) rosa-lila, 80-100 5 5 hirsutum, echte Alpenrose, rosa, 60-80 5-6 5 impeditum hybr. Amethyst (G.A.) Beschreibung Seite 14 4 - Moerheim's Blue, violettblau, 30-40 5 4 keleticum, purpurn, 10-20 5 5 kotschyi, rosa, 40-50 5-6 4 mucronulatum, purpurrosa, 120-150 3 5 myrtifolium hort., rosa, 80-100 5-6 5 paecox, lilarosa, 120-150 3 5	
ferrugineum, berostete Alpenrose, . 60-80 5-6 5 hippophaeoides hybr. Opal (G.A.) rosa-lila, 80-100 5 5 hirsutum, echte Alpenrose, rosa, . 60-80 5-6 5 impeditum hybr. Amethyst (G.A.) Beschreibung Saite 14 - Moerheim's Blue, violettblau, . 30-40 5 4 keleticum, purpurn, 10-20 5 5 kotschyi, rosa,	-/ 8.
hippophaeoides hybr. Opal (G.A.) rosa-lila, 80-100 5 5 5 hirsutum, echte Alpenrose, rosa, 60-80 5-6 5 impeditum hybr. Amethyst (G.A.) Beschreibung Seite 14 4 - Moerheim's Blue, violettblau, 30-40 5 4 keleticum, purpurn,	-/ 6
rosa-lila, 80-100 5 5 5 hirsutum, echte Alpenrose, rosa, . 60-80 5-6 5 impeditum hybr. Amethyst (G.A.) Beschreibung Seite 14 4 - Moerheim's Blue, violettblau, . 30-40 5 4 keleticum, purpurn,	-/ 6
hirsutum, echte Alpenrose, rosa,	
impeditum hybr. Amethyst (G.A.) Beschreibung Beschreibung Seite 14 4 - Moerheim's Blue, violettblau,	-/10
impeditum hybr. Amethyst (G.A.) Beschreibung Seite 14 4 - Moerheim's Blue, violettblau,	-1 6
Beschreibung Saite 14 5 4 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 5	
- Moerheim's Blue, violettblau,	-/ 6
keleticum, purpurn, 10-20 5 5 kotschyi, rosa, 40-50 5-6 4 mucronulatum, purpurrosa, 120-150 3 5 myrtifolium hort, rosa, 80-100 5-6 5 praecox, lilarosa, 120-150 3 5	-/ 6
kotschyi, rosa, 40-50 5-6 4 mucronulatum, purpurrosa, 120-150 3 5 myrtifolium hort, rosa, 80-100 5-6 5 praecox, lilarosa, 120-150 3 5	-/ 8
mucronulatum, purpurrosa,	-/ 5
myrtifolium hort., rosa, . 80-100 5-6 5 praecox, lilarosa, .	-/ 8
praecox, lilarosa,	-/ 8
racemosum delicatum (G.A.) rosa. 50-60 5 5	-/12.
	-/ 7
	-/ 8
	-/ 6
williamsianum, rosa Glocken, 50-80 4-5 8	,







Azalea multiflora (G.A.) Jungpflanze (ca. 1/2 nat. Gr.) Polsterstauden zwischen Eriken und Moorbeetpflanzen Rhododendron catawbiense grandiflorum

1.50

15-20

Winterharte Heidekräuter ○ ♂



Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

Die Preise gelten, soweit keine Preisspanne angegeben, für Pflanzen der Größe $8\,/12\,$ cm.

Aehrenheiden	Höhe	Blüte- Monat	DM
Bruckenthalia spiculifolia, rosa	15-20	6	1
Erica vagans F. D. Maxwell, lachsrot,	20-30	8-10	1
- Lyoness, weiß,	20-30	8-10	1
- St. Keverne, lachsrosa,	20-30	8-10	1
Erica vagans verlangt in rauhen Lagen Wi	nterso	hutz!	
Besenheiden			
Calluna vulgaris alba praecox (G.A.), weifs, .	20-30	7-8	1.—
- alba plena, weiß, gefüllt,	20-30	8-9	1
- alportii praecox (G.A.) rot,	20-30	7-8	1
- cuprea, rosa, broncelaubig,	15-20	8-9	1
- elegantissima, weiß,	20-30	8-9	1
- Mullion, dunkelrosa,	15-20	8-9	1.—
Glockenheiden			
Erica hybr. Dawn, rosa, großglockig,	15-20	7-9	1.—
- williamsii, rosa, hellaubig,	15-20	8-9	1
tetralix alba, weifs	20-30	6-9	1

Schneeheiden

Phyllodoce empetriformis, rosa, .

Erica carnea, leuchtend rosa,	10-20	3-4	0.80/1.20
- alba, weiß,	10-20	3-4	0.80/1
- Snow Queen, weiß, früh,	10-20	2-3	1/1.20
- Springwood, weifs, flachwachsend, .	15-20	3-4	0.80/1.20
- vivellii, dunkelkarmin, braunrot			
belaubt, .	10-20	3-4	0.80/1.20
- Winter Beauty, rosa	10-20	2-3	0.80/1.20
mediterranea hybr., lilarosa, starkwachsd.,	20-30	3-5	0.80/1.20
- Silberschmelze (G.A.) weiß,			
starkwachsend	20-30	3-5	0.80/2

Versäumen Sie nicht, unsere Gärtnerei zu besichtigen, wenn Ihr Weg Sie einmal hier in die Gegend führen sollte. Ihr Besuch ist uns jederzeit willkommen und wir sind sicher, daß Sie hier manches Interessante und Neue finden werden.

Wir legen Wert darauf, nur das wirklich Beste anzubieten und da-mit dem Käufer die Wahl zu erleichtern. Gerade bei den Hauptgruppen, wie Astern, Rittersporn, Helenium, Iris, Phlox usw. wachsen die Sortimente lawinenhaft an, und oft unterscheiden sich die von den vielen Züchtern der verschiedenen Länder herausgebrachten Sorten fast nur durch ihren Namen und den Preis. Überlassen Sie uns die Sortenauswahl, wo Sie im Zweifel sind!

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaufnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!







Calluna vulgaris, Besenheide Erica carnea, Schneeheide Phyllodoce empetriformis, Glockenheide

Verzeichnis der Gattungsnamen

			Se	ite							Se	ite
Acaena				36	Cim	icifuga						22
			16,	36		tonia .						38
Aconitum			10,	16	Con	vallaria						22
Acorus				52		eopsis						22
Actaea				16	Corr	nus .						54
Adiantum .				48	Cord	onilla .						38
Aethionema .				36		dalis .						38
Ajuga				36		oneaster						48
Alchemilla .				16	Cruc	cianella						38
Alisma Alyssum				52		lamen						38
Alyssum				36	Cyst	topteris						48
Anacyclus .				36	Cyti	sus .					12,	48
Anchusa = Brun				20	Delp	hinium						22
Andromeda .				54		taria .		į.				22
Androsace .				36		hampsia						50
Anemone			16,	36		thus .				•		38
Antennaria .				36	Dice	entra .					22,	
Anthemis .				36	Dicta	amnus					22,	22
Aquilegia .			16,	36	Digi	talis .						22
Arabis				36		onicum			•	•		22
Arenaria				36		oa				•		40
				36		as		•		•		40
Arrhenatherum	-4.			50		opteris	٠	•				48
Artemisia				36						•		48
				16		nops .						22
				36	Edra	ianthus						40
				16	Epin	nedium						40
				36	Erica	а.,						58
				48	Erige	eron .	٠.				14,	22
Aster		10,			Erinu	us .						40
						gonum						40
Athyrium			10,	48	Erion	phyllum						22
Aubrieta			12,		Eryn	gium					14,	22
Avena			12,	50	Euph	norbia					22,	40
Azalea			8,		Evor	nymus						48
Azalea arendsii		:	0,	56	Fest	uca .						50
Azalea arenasii		•		50	Filip	endula						24
Berberis				48								
Bergenia · .			12,		Gail	lardia				٠		24
Blechnum .			12,	48	Gaul	Itheria						54
Bruckenthalia		•		58		ista .		٠		٠		48
Bruckenthalia Brunnera				20		tiana						40
Buphthalmum				20	Gera	anium				•		40
Butomus				52	Geu	m	•		•			40
butomus		•		32		enia ,						24
Calla				52		oularia						40
Calluna	: :			58								52
Caltha			20,		Gyp	sophila				•	24,	40
Campanula .		12,			Hace	quetia						40
Carex			20,	50		nium						24
Carlina		•		38		anthemu	m					40
Cassione				54	Helia	anthus						24
Cassiope Centaurea .				20	Helio	opsis .						24
Centranthus = K			118	26		osperma						40
			us	38		eborus						24
Cerastium . Chelone				20		erocallis						24
Chiastophyllum				38		atica .						40
Chelone Chiastophyllum Chrysanthemum			12		Нера	cleum						24
Chrysogonum			12,	20		chera						26
Clematis				50								40
Cicinatis				30	riiera	aciuili				•		+0

GEORG ARENDS - WUPPERTAL-RONSDORF

Seite	Seite
Hippuris 52	Phyllitis 50
Hosta 26	Physalis 30
Hutchinsia 40	Physostegia 30
Hydrangea 8	Phyteuma 42
Hypericum 26, 40	Plantago 42
Hyssopus 40	Platycodon 30
Iberis 40	Podophyllum 30
Inula 26, 42	Polemonium 30
lris 26, 52	Polygonatum 32
Jasminum 48	Polygonum 32, 42, 50
Jeffersonia 42	Polypodium 50
Juniperus 48	Polystichum 50
	Pontederia 52
Kalmia 54	Potentilla 32, 42, 48
Kentranthus 26	Primula 14, 32
Kirengeshoma 26	Prunella 42
Kniphofia 26	Pulmonaria 32
Lamium 28	Pyrethrum =
Lathyrus · 28	Chrysanthemum roseum 12,20
Lavandula 42	Ramondia 44
Ledum 54	Ranunculus 32, 52
Leontopodium 42	Rodgersia 32
Lewisia 42	Rhododendron · · · 14, 56
Liatris 28	Rudbeckia 32
Ligularia 28	Sagina 44
Limnanthemum 52	Sagittaria 52
Linaria 42	Salvia 34
Linum 42	Santolina 44
Lotus 42	Saponaria 44
Lupinus 28	Satureja 44
Luzula 50	Saxifraga 14, 44
Lychnis 28	Scabiosa 34
Lysichitum 52	Scirpus 52
Lysimachia 28, 42	Sedum 14, 34, 44, 46
Lythrum 28	Sempervivum 46
Macleaya 28	Senecio = Ligularia . 28
Matteucia 48	Silene 46
Melittis 28	Sinarundinaria 50
Menyanthes 52	Soldanella 46
Mertensia 28, 42	Solidago 34
Miscanthus 50	Spartina 50
Moehringia 42	Stachys 34
Monarda 28	Stipa 50
Merina 28	Tellima 34
Muehlenbeckia 54	Teucrium 46
Myosotis 28, 52	Thalictrum 34
Nepeta 42	Thymus 46
Nuphar 52	Tiarella 46
Nymphaea 52	Tradescantia 34
Oenothera 28, 42	Trillium 34
Omphalodes	Trollius 14, 34
Onoclea · · · · · 50	Tunica 46
Osmunda 50	Typha 52
	Veratrum
Pachysandra 28	Verbascum 34
Paeonia 28	Veronica 34, 64
Panicum 50	Vicia 34
Papaver 30, 42	Vinca 46
Paradisia 30 Parthenocissus 50	Viola 46
Peltiphyllum 30	Viscaria 34
Pennisetum 50	Waldsteinia 46
Phlox 14, 30, 42	Wulfenia 46
11104 14, 50, 42	40

Deutsche Pflanzennamen

Bezeichnungen, die den botanischen Namen entsprechen, (z. B. Aster, Azalee, Chrysantheme, Rhododendron usw.) sind hier nicht aufgeführt.

Azalee, Chrysantheme, knododenar	on usw.) sind nier nicht dutgefuhrt.
Akelei Aquilegia	Gedenkemein Omphalodes
Alant Inula	Geißbart Aruncus
Alpenglöckchen . Soldanella	Gelbweiderich Lysimachia
Alpenveilchen Cyclamen	Gemskresse Hutchinsia
	Gemswurz Doronicum
Bambus Sinarundinaria	Germer Veratrum
Berberitze Berberis	Ginster Cytisus
Bergkamille Anthemis	und Genista
Bergminze Satureja	Glatthafer Arrhenatherum
Bienensaug Melittis	Glockenblume Campanula
Bitterwurz Lewisia	Goldband-
Blasenfarn Cystopteris	leistengras Spartina
Blattspiere Rodgersia	Goldmargerite Buphthalmum
Blauglöckchen Mertensía	Goldrute Solidago
Blaukissen Aubrieta	Goldstern Chrysogonum
Blaustrahlhafer Avena	Graslilie Paradisia
Blumenbinse Butomus	Grasnelke Armeria
Blutweiderich Lythrum	Günsel Ajuga
Breitglocke Platycodon	
Brennende Liebe . Lychnis	Habichtskraut Hieracium
Brunnelle Prunella	Hahnenfuß Ranunculus
Büschelglocke Edraianthus	Hainsimse Luzula
Chinaschilf Miscanthus	Hartriegel Cornus
Christophskraut Actaea	Haselwurz Asarum
	Heide Erica u. Calluna
Christrose Helleborus Cypressenheide . Cassiope	Heiligenblume Santolina
	Herkuleskraut Heracleum
Dachwurz Sempervivum	Herzlilie Hosta
Diptam Dictamnus	Himmelsleiter Polemonium
Drachenkopf Physostegia	Hirschzunge Phyllitis
Dreiblatt Trillium	Hirse Panicum
Dreimasterblume . Tradescantia	Hornklee Lotus
	Hornkraut Cerastium
E deldistel Eryngium	Hortensie Hydrangea
Edelraute Artemisia	Hufeisenfarn Adiantum
Edelweiß Leontopodium	Hungerblümchen , Draba
Ehrenpreis Veronica	
Eisenhut Aconitum	Immergrün Vinca
Elfenblume Edimedium	Indianernessel Monarda
Enzian Gentiana	
Egglollilia Vaiabetia	Jacobsleiter Polemonium
Fackellilie Kniphofia	Jasmin Jasminum
Federborstengras . Pennisetum Federmohn Macleaya	Johanniskraut Hypericum
Feinstrahl Erigeron	Jungfernrebe Parthenocissus
Felsenginster Genista	
Felsenmispel Cotoneaster	Kalmus Acorus
Felsenteller Ramondia	Katzenminze Nepeta
Felsnelke Tunica	Katzenpfötchen Antennaria
Fetthenne Sedum	Kaukasus-
Fieberklee Menyanthes	vergifmeinnicht . Brunnera
Fingerhut Digitalis	Knöterich Polygonum
Fingerkraut Potentilla Flammenblume Phlox	Königsfarn Osmunda Königskerze Verbascum
Flockenblume Centaurea	Kokardenblume Gaillardia
Frauenfarn Athyrium	Kornblume Centaurea
Frauenmantel Alchemilla	Kreuzkraut Ligularia
Froschlöffel Alchemilia	Kronwicke Coronilla
Fußblatt Podophyllum	Kugelblume Globularia
Gänsekresse Arabis	Kugeldistel Echinops
Gamander Teucrium	Kuhschelle Anemone
Odificial Certification	Kullscrieffe Affermone

GEORG ARENDS - WUPPERTAL-RONSDORF

Lampionpflanze . Physalis	Spiere Astilbe und
Lavendel Lavandula	Filipenaula
Lavendelheide Andromeda	Spornblume Kentranthus
Leberbalsam Erinus	Süfigras Glyceria
Leberblümchen Hepatica	Sumpf-Calla Calla
Leimkraut Silene	Sumpfdotterblume Caltha
Lein Linum	
Leinkraut Linaria	Schafgarbe Achillea
Lerchensporn Corydalis	Schaftdolde Hacquetia
Lorbeerrose Kalmia	Schaumblüte Tiarella
Lungenkraut Pulmonaria	Scheinbeere Gaultheria
Lungenkrauf Fulmonaria	Scheincalla Lysichitum
	Scheinwaldmeister Crucianella
Mädchenauge Coreopsis	Schildblatt Peltiphyllum
Maiblume Convallaria	Schildblume Chelone
Mannsschild Androsace	Schildfarn Dryopteris
Margerite Chrysan-	Schleierkraut Gypsophila
themum	Schleifenblume Iberis
Mauerpfeffer Sedum	Schlingknöterich . Polygonum
Mohn Papaver	Schlüsselblume Primula;
Moosmiere Moehringia	Schwertlilie Iris
Mummel Nuphar	Schwingelgras Festuca
Monnier	Saliming original resided
	Sandmiere Arenaria
Nachtkerze Oenothera	Stachelnüßchen Acaena
Nelke Dianthus	Steinbrech Saxifraga
Nelkenwurz Geum	
Nieswurz Helleborus	Steinkraut Alyssum Steintäschel Aethionema
	Sternmoos Sagina
Pechnelke Viscaria	Storchschnabel Geranium
Perlfarn Onoclea	Strahlensame Heliosperma
Pfeilkraut Sagittaria	Straußenfarn Matteucia
Pfennigkraut Lysimachia	Streifenfarn Asplenium
Pfingstrose Paeonia	
Pfriemengras Stipa	Taglilie Hemerocallis
Platterbse Lathyrus	Tannenwedel Hippuris
Porst Ledum	Taubnessel Lamium
Prachtscharte Liatris	Teufelskralle Phyteuma
Prachtspiere Astilbe	Thymian Thymus
Punktfarn Polystichum	Tränendes Herz Dicentra
Purpurglöckchen . Heuchera	Trollblume Trollius
	Tüpfelfarn Polypodium
Riesengras Miscanthus	
	V eilchen Viola
Rippenfarn Blechnum	Vergifsmeinnicht . Myosotis
Rittersporn Delphinium	
Rohrkolben Typha	W acholder Juniperus
	Wachsglocke Kirengeshoma
Salbei Salvia	Waldmeister Asperula
Salomonssiegel . Polygonatum	Waldrebe Clematis
Seerose Nymphaea	Waldschmiele Deschampsia
Segge Carex	Wasserhyazinthe . Pontederia
Seifenkraut Saponaria	Wicke Vicia
Silberdistel Carlina	Wiesenraute Thalictrum
Silberkerze Cimicifuga	Windröschen Anemone
Silberwegerich Plantago	Wolfsmilch Euphorbia
Silberwurz Dryas	Wollblatt Eriophyllum
Simse Scirpus	Wollknöterich Eriogonum
Sonnenauge Heliopsis	
Sonnenblume Helianthus	Ysop Hyssopus
Sonnenbraut Helenium	
Sonnenhut Rudbeckia	Zahnwurz Dentaria
Sonnenröschen Helianthemum	Ziest (Woll-) Stachys
Spargel (Zier-) Asparagus	Zwergmargerite . Anacyclus

Staudenzusammenstellungen

nach unserer Wahl

In manchen Fällen wird es zweckmäßig sein, uns die Auswahl der Stauden zu überlassen. Es genügt dann nur die Angabe der gewünschten Menge und kurze Hinweise über die Pflanzverhältnisse:

Boden: lehmig - humos - sandig - kalkhaltig - kalkfrei;

Lage: sonnig — schattig — halbschattig — feucht — trocken — geschützt — exponiert.

Wenn **bestimmte Höhen** eingehalten werden müssen, bitten wir dieses anzugeben.

Wir treffen auf Grund der Ausführungen eine geeignete Zusammenstellung, derart, daß vom Frühjahr bis zum Herbst oder für bestimmte Zeitabschnitte dauernd etwas Blühendes im Garten ist. Für diese **Sortimente** berechnen wir folgende

Durchschnittspreise:

für 100 Stück in 25—30 Sorten: (Mindestmenge 50 Stück des jeweiligen Sortimentes)

 Bewährte Zusammenstellung von Alpinen und Polsterpflanzen DM 65—
 Schnitt- und Schmuckstauden, zuverlässig-gute Auswahl DM 100.—

Pflanzenbedarf.

Schwächer wachsende Stauden 8—10 Stück

Alpine und Polsterpflanzen, je nach Wuchseigenschaften 10—20 Stück

Die Ausarbeitung von Bepflanzungs-Plänen oder die Durchführung von Pflanzarbeiten kann von uns nicht übernommen werden, da wir darauf nicht eingestellt sind. Wir weisen Ihnen auf Wunsch aber zuverlässige Gartengestalter oder Landschaftsgärtner nach, soweit uns solche in Ihrer Gegend bekannt sind.

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaufnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!

Wir sind Mitglied der Sondergruppe "Stauden" im Zentralverband des deutschen Obst-, Gemüse- und Gartenbaues und berechtigt zur Führung des Gütezeichens

"Deutsche Qualitätsstauden".

Verkaufsbedingungen und Bemerkungen

Mit Erscheinen dieses Verzeichnisses verlieren die Preise der früheren Ausgaben ihre Gültigkeit

Preise und Zahlung. Die Preise dieser Liste gelten in Deutscher Mark (DM). Sie verstehen sich netto ab Gärtnerei ohne Skontooder sonstigen Abzug.

Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist Wuppertal-Ronsdorf.

Lieferungen im Werte bis zu 50.— DM werden der Einfachheit halber gegen Nachnahme versandt; auch höhere Beträge werden durch Nachnahme erhoben, wenn es sich um uns fremde Abnehmer handelt und andere Bedingungen nicht vereinbart sind.

Langjährigen Kunden wird auf Wunsch ein Monat Ziel gewährt. Nach Ablauf dieser Frist werden noch offenstehende Beträge durch Nachnahme, zuzüglich der entstehenden Kosten, eingezogen.

Um Irrtümer zu vermeiden, bitten wir um recht deutliche und genaue Angabe der Adresse und der nächsten Post- und Eisenbahnstation.

Einzelzuschlag. Für verursachte Mehrarbeit bei Abnahme von **nur 1 Stück** per Sorte **erhöht** sich der Grundpreis, soweit er unter 1.— DM liegt, jeweils um 0.10 DM.

Mengenrabatt. Bei Abnahme von 10 Stück und mehr einer Sorte ermäßigt sich der Grundpreis um 10% (Zehnerpreis), bei Abnahme von 50 Stück und mehr um 20% (Hundertpreis).

Bei persönlichem Aussuchen einzelner Pflanzen in der Gärtnerei sind die Preise dieser Liste nicht maßgebend.

Sortenersatz. Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dies im Auftrage nicht ausdrücklich verbeten wird.

Lieferung. Die Lieferung erfolgt in der Reihenfolge des Auftragseingangs zur geeigneten Pflanzzeit im Herbst oder Frühling, bei Alpinen und Heidekräutern auch zu jedem gewünschten Zeitpunkt im Laufe des Sommers.

Gewährleistung. Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Für Schäden, welche trotz sorgfältiger Verpackung auf dem Transport entstehen, ist der Lieferant nicht haftbar.

Versand und Verpackung. Alle Sendungen gehen auf Kosten und Gefahr und stets nach Vorschrift des Auftraggebers; bleibt dagegen die Art des Versandes uns überlassen, so wählen wir die uns am vorteilhaftesten und zweckmäßigst erscheinende, ohne aber irgendwelche Verantwortung zu übernehmen.

Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und **nicht zurückgenommen. Rollgeld** zur Bahn trägt der Besteller.

Beschwerden und Ersatz. Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald dies der Fall ist.

Höhere Gewalt entbindet von der Lieferung, auch wenn der Betrag für bestellte Waren schon vorher eingesandt ist.



Besuchs- und
Geschäftszeit: Montog bis Freitag 8 — 12 Uhr · 14 — 18 Uhr
Samstag 8 — 12 Uhr

Ein sofortiges Mitnehmen von Pflanzen, die bei einem Besuch in der Gärtnerei ausgewählt werden, ist aus arbeitstechnischen Gründen nicht möglich; ein späterer Abholtermin kann jedoch jederzeit vereinbart werden.

European Nursery Catalogues A virtual collection project by: Deutsche Gartenbaubibliothek e.V. Paper version of this catalogue hold by: Deutsche Gartenbaubibliothek e.V. Digital version sponsored by: Lebenshilfewerk Elbe